

الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

المجلد الأول

إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات
٤ ش ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلد رقم ١ المؤلف	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
تلوث مياه الشرب بالمبيدات والمخلفات يتعمد بتجديد الشبكات جمال علم الدين	الأحرار	١	٩٩/٠١/٠١	
٩٩ يشهد وقف تلوث بالصرف اصطناعي مدينة العاشر من رمضان مدينة صديقة للبيئة محمد عبد المقصود	الأخبار	٣	٩٩/٠١/٠١	
حل مشكلة العشوائيات و١٨ مدينة بتوشكي أحمد حسين	الجمهورية	٣	٩٩/٠١/٠٣	
وداعاً .. مكيفات التبريد باسم رشاد	المساء	٤	٩٩/٠١/٠٣	
وزارة البيئة في سونامى لتتابع استراتيجيات العمل البيئي أكتوبر	٨	٩٩/٠١/٠٣		
قنبلة موقوتة بالمدن الجديدة اسمها : التلوث الصناعي أكتوبر	٩	٩٩/٠١/٠٣		
المصانع الصغيرة تهدد البيئة ١ سلوى محمود	أكتوبر	١٠	٩٩/٠١/٠٣	
سلام البيئة لكل الحقوق الفلسطينية مرفت محسن	أكتوبر	١٣	٩٩/٠١/٠٣	
وزارة البيئة تبحث اعطاء معدات مكافحة التلوث من الجمارك الوقت	١٥	٩٩/٠١/٠٣		
تلوث بحيرة البراس الى محمية طبيعية وسياحية وجيهه العطار	الأهرام	١٦	٩٩/٠١/٠٤	
برنامج عاجل لتحقيق الالتزام البيئي بالمدن الصناعية الجديدة سالى وفانى	الأهرام	١٨	٩٩/٠١/٠٤	
خبراء القانون وبيئة يطالبون بأن يكون ١٩٩٩ عام مكافحة المخلفات في مصر محيي الدين سعيد	الأحرار	١٩	٩٩/٠١/٠٤	
التوكيد على برامج حماية البيئة تسفيير غند الرحيم	الأهرام المسائي	٢٠	٩٩/٠١/٠٥	

المؤلف	المجلد رقم ١	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
تلوث مياه الشرب في قري نجم حمادي			الأحرار	٢١	٩٩/٠١/٠٥
أحلام بيجية .. لمحافظة الاسكندرية			الأحرار	٢٢	٩٩/٠١/٠٥
ملاء حسب الله			الأحرار	٢٣	٩٩/٠١/٠٥
الشبكة العربية للمعلومات البيئية عربن تبدأ نشاطها			الأحرار	٢٣	٩٩/٠١/٠٥
لواء خضراء			الأحرار	٢٤	٩٩/٠١/٠٥
مناسبة صور البيئة			الأحرار	٢٥	٩٩/٠١/٠٥
على أعتاب الأنظمة الثالثة			الأحرار	٢٦	٩٩/٠١/٠٥
مارسيل حنا			الأحرار	٢٦	٩٩/٠١/٠٥
انتفاضة العصير			الأحرار	٢٧	٩٩/٠١/٠٥
رأسد			الأحرار	٢٧	٩٩/٠١/٠٥
استكمال شبكة رصد الزلازل			الأحرار	٢٨	٩٩/٠١/٠٥
مخيمية الحميد بمطروم			الأحرار	٢٩	٩٩/٠١/٠٥
زيادة استخدام الغاز الطبيعي لحد من تلوث البيئة			الأحرار	٣٠	٩٩/٠١/٠٥
مواصفات جديدة لسيارات النقل للحد من الانبعاثات الغازية الملوثة للبيئة			الأحرار	٣١	٩٩/٠١/٠٥
سالي وثاني			الأحرار	٣١	٩٩/٠١/٠٥
رؤية مستقبلية للمركز القومي للبحوث			الأحرار	٣٢	٩٩/٠١/٠٥
غازي يعقوب			الأحرار	٣٢	٩٩/٠١/٠٥
هل لدينا هيدروجين نقي بعبوة ناسو			الأحرار	٣٣	٩٩/٠١/٠٥
أحصائية			الأحرار	٣٤	٩٩/٠١/٠٥

مجلد رقم ١	الهيئة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
٥٣٠	نداءا بالمعين السخنة لنقل الانشطة الملوثة من وسط القاهرة	الأرقام	٣٥	٩٩/٠١/٠٦
٥٣١	بدء صياغة مشروع الاستراتيجية الاعلامية للهيئة	الأرقام	٣٦	٩٩/٠١/٠٦
٥٣٢	بدء تنفيذ برنامج للحد من تلوث معادن الاسمنت	الأرقام	٣٧	٩٩/٠١/٠٦
٥٣٣	أكدت د. نادية مكرم عبده وزيرة الدولة لشئون البيئة	أخر ساعة	٣٨	٩٩/٠١/٠٦
٥٣٤	أكد المستشار عدلى حسين محافظ المنوفية	أخر ساعة	٣٩	٩٩/٠١/٠٦
٥٣٥	عام ٩٩ وزارة البيئة تنفيذ مشروع تحسين هواء القاهرة	سباح الخير	٤٠	٩٩/٠١/٠٧
٥٣٦	٩ ملايين من النفايات في فرنسا	المصور	٤١	٩٩/٠١/٠٨
٥٣٧	طبيعة الأوزون بالخلاف الجوي للأرض	الأرقام	٤٢	٩٩/٠١/١٠
٥٣٨	تسبب بهن أجهرة البيئة والمداخلة لمواجهة التلوث	الأرقام المسائي	٤٣	٩٩/٠١/١١
٥٣٩	د. نادية تطلب بتوثيق الأوضاع البيئية	روز اليوسف	٤٤	٩٩/٠١/١١
٥٤٠	موت آلاف من الشعب المرجانية ارتفع حراوة الكرة الأرضية	الأرقام	٤٥	٩٩/٠١/١١
٥٤١	هشام مامي لمقواق الحيوانات	الأرقام	٤٦	٩٩/٠١/١١
٥٤٢	لواء حضراء	الأرقام	٤٧	٩٩/٠١/١١
٥٤٣	مشروع للتجميل والمخاط على الهيئة في الجيزة	الأرقام	٤٨	٩٩/٠١/١١

مجلد رقم ١	النبذة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
الكربون .. زاء في السماء وأحمد	الأرقام	٥٠	٩٩/٠١/١١	
كيفية التخلص من المراكز العلمية من المخلفات المشعة؟ عنايات مرجان	الأرقام	٥١	٩٩/٠١/١١	
مناعب الناس .. من التلوث أحمد عبد الطيف	الأرقام	٥٢	٩٩/٠١/١١	
ملح الملوثات عن مريوط الأرقام	الأرقام	٥٣	٩٩/٠١/١١	
مدينة أشتوم الجميل وجزيرة تنجيس الأرقام	الأرقام	٥٤	٩٩/٠١/١١	
٢٥ مليون جنيه لمشروعات الحفاظ على البيئة بسوهاج محمد معلوم علام	الأرقام	٥٥	٩٩/٠١/١٢	
تطوير ٣٦ مجزر بالتربية للحفاظ على البيئة أبو سريخ أمام	الأرقام	٥٦	٩٩/٠١/١٢	
أجزاء لملم التلوث بمساحم الطوب الطلق والاسمنت سالي وفاني	الأرقام	٥٧	٩٩/٠١/١٢	
ثورة مقبلة في التجهيزات الجوية الأرقام	الأرقام	٥٨	٩٩/٠١/١٣	
مناخية لتخليد إجراءات حماية البيئة بالمحافظات سالي وفاني	الأرقام	٥٩	٩٩/٠١/١٣	
الدكتورة لأديبة محرم غنيم وزيرة الدولة لشئون البيئة أبو سريخ أمام	الأرقام	٦٠	٩٩/٠١/١٣	
علماء ٢٧ دولة ينادون بآثار الغابات على الإنسان الوفد	الأرقام	٦١	٩٩/٠١/١٣	
تلقية البيئة أصبحت ترفقا سليم الفير	سليم الفير	٦٢	٩٩/٠١/١٣	
شيراك يحوز بجائزة البيئة من مصر سليم الفير	سليم الفير	٦٣	٩٩/٠١/١٤	
	سليم الفير	٦٤	٩٩/٠١/١٤	

مجلد رقم ١	لبننة ١٩٩٩ (المجلد الاول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
محافظة القاهرة .. والطول الجذرية ١١				
كامليليا محمد شكرى	الوثق	٦٥	٩٩/٠١/١٤	
دخان القمامة بحبيب تلاهيد كفو الشيبك بالاحتناق				
مجدى ابو العنين	الاحرار	٦٦	٩٩/٠١/١٤	
خمار البينة هو الجمعة الوحيدة المفتحة				
على النوبيسى	الافرام المسانى	٦٧	٩٩/٠١/١٤	
تعديل معايبير ساعة وسائل النقل للحد من التلوث				
سالى وثانى	الافرام	٦٨	٩٩/٠١/١٤	
مدينة العاشر من رمضان مدينة للبينة خلال عام ٩٩				
الافيار		٦٩	٩٩/٠١/١٥	
وزيرة شئون البينة تختزن بعجزها عن حماية الشباب الموجهة من الدمار				
حمدي عبد الحافظ	الشعب	٧٠	٩٩/٠١/١٥	
تقديم خدمات متجيزة للسباب وتاكيد دورهم فى خدمة البينة				
عبد الهادي تمام	الافرام	٧١	٩٩/٠١/١٦	
تقديم الاثر البيني لنقل المسابك والمكداخ للناطق الجديدة				
سالى وثانى	الافرام	٧٣	٩٩/٠١/١٦	
انما حديقة العالم واعز اسدقاء البينة				
محمد قناهيل	اكتوبر	٧٣	٩٩/٠١/١٧	
موقعان لمعالجة النفايات الخطيرة والقمامة بمدينة العاشر من رمضان				
سالى وثانى	الافرام	٧٧	٩٩/٠١/١٧	
الجمال .. ثروة مهددة				
وجيه الصفار	الافرام	٧٨	٩٩/٠١/١٧	
الاستثمار بالتراث				
عبد العال العامسى	اكتوبر	٨٠	٩٩/٠١/١٧	
اجلا بالعيد فى بينة لطيفة وجميلة				
خالد مبارك	الافرام	٨١	٩٩/٠١/١٨	
الجوفى العيد غر مستقر				
الافرام		٨٢	٩٩/٠١/١٨	

المؤلف	رقم ١	الهيئة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مواقف					
انيس منصور			الأهرام	٨٣	٩٩/٠١/١٨
مناقش الحياة .. تتخذ اماننا الحيوى			الأهرام	٨٤	٩٩/٠١/١٨
لوائخ لخرء			الأهرام	٨٥	٩٩/١٠/١٨
محمية وأدي العلاقي			الأهرام	٨٦	٩٩/٠١/١٨
التنوع .. والتحصن			الأهرام	٨٧	٩٩/٠١/١٨
مغرض لانجازات الهيئة بجامعة عين شمس			الأهرام	٨٨	٩٩/٠١/١٨
اسرائيل تلوث البر والبحر بالسرف الصحي والسماحي			الأهرام	٨٩	٩٩/٠١/١٨
احمد الطيراني			الأهرام		
اجمية التخلص السليم لسمه الانسان الممرى			الأهرام	٩٠	٩٩/٠١/١٨
شميرة الملائم			الأهرام		
اجراءات لمعالجة طوان والتعبين من التلوث			الأهرام	٩١	٩٩/٠١/١٩
عبد الجواد علي			الأهرام		
فديفة الشاعر من رمضان نستعيد صديقة للهيئة			الأهرام	٩٢	٩٩/٠١/١٩
مركز القلبي للتدريب على نقل تكنولوجيا التقنيات الحديثة			الأهرام	٩٣	٩٩/٠١/١٩
١٠ مليون جنيه لإنشاء ٣ مصانع بالقاهرة لتحويل القمامة الى سماد			الأهرام	٩٤	٩٩/٠١/١٩
عبد الهادي تمام			الأهرام		
زائد كوم الميكرو بلاص			الأهرام	٩٥	٩/٠١/٢٠
احمد عادل ناشم			الأهرام		
لا أضلح سبوات السرفيس !			الأهرام	٩٦	٩٩/٠١/٢٠

مجلد رقم ١	البيعة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
أحمد سعيد	بطل مشاكل مياه الشوب وحماية النجيل من التلوث قبل حلول عام ٢٠٠٠	الأحرار	١٠٠	٩٩/٠١/٢٠
دعم مشروعات البيئة بقرى المدونية		الأحرار	١٠١	٩٩/٠١/٢٠
محمد حلفي	٤ مليون جنيه قيمة الأدوية المهربة سلوياً	الأحرار	١٠٢	٩٩/٠١/٢٠
مؤلف		الأحرار	١٠٣	٩٩/٠١/٢٠
كهاية بيعة العمل من التلوث تتابعها اللقائات العامة		الأحرار	١٠٤	٩٩/٠١/٢٠
عبد الله عبد السلام	نظام تدفئة بكييف نفسه حسب الجوا	الأحرار	١٠٥	٩٩/٠١/٢٠
جولة توزيع البيئة بالمحافظات للتأكد من سلامة إجراءات الحفاظ على البيئة		الوقت	١٠٦	٩٩/٠١/٢٠
محمد عبد الرحمن	سيدات الأعمال والحفاظ على البيئة	نهار الخير	١٠٧	٩٩/٠١/٢١
الهيأ ومراقبة الغش		الأحرار	١٠٨	٩٩/٠١/٢١
سكان القاهرة يبحثون لسمه هواء.. خطيئة!		الأحرار	١٠٩	٩٩/٠١/٢٢
محمد أمجاني	القاهرة ٢٠٠٠ شكل ثاني	الحبار اليوم	١١٢	٩٩/٠١/٢٣
محمود الشاذلي	تطبيقات جديدة تحظر على الجماعات العامة والافراد التصرف في الزيوت المستعملة	الوقت	١١٥	٩٩/٠١/٢٣
الضوءاء محمد الطيبر بالاقراش		الأحرار	١١٧	٩٩/٠١/٢٣
أمينة عادل	التلوث المسموم من أين يجيء وكيف نتناذاه؟	الأحرار المسائي	١١٨	٩٩/٠١/٢٣

مجلد رقم ١	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
ضبط ٦٠ سيارة مخالفة لقانون البيئة				
سماح عبد الخال	الأحرار	١٢٢	٩٩/٠١/٢٤	
في انتظار المحضر				
أحمد الهوي	الأحرار	١٢٣	٩٩/٠١/٢٤	
جهاز شلون لا يكفى وحده				
مفوض الثاني	المساء	١٢٤	٩٩/٠١/٢٤	
مشروعات جديدة للعرف العمى والرعاية الطبية بالشرقية				
الأحرار		١٢٦	٩٩/٠١/٢٤	
١٠٠ مليون جنيه من المستثمرين لمطحات المعالجة وتنقية الهواء				
الجمهورية		١٢٧	٩٩/٠١/٢٤	
تقديم الأثر البيئي لنقل المسابك والمداير للمناطق الجديدة				
الأحرار		١٢٩	٩٩/٠١/٢٤	
متابعة تنفيذ إجراءات حماية البيئة على مستوى الجمهورية				
نائب نؤام	الأحرار	١٣٠	٩٩/٠١/٢٤	
٩ ملايين جنيه لردم المسارف والترم الملونة للبيئة بالخرقية				
علاء عبد الله	الأحرار	١٣١	٩٩/٠١/٢٤	
اللقاء العربي الرابع للشباب والبيئة يستذكر الممارسات التي تناسب في التطوث				
الأحرار		١٣٢	٩٩/٠١/٢٤	
حزام من الغابات الخشبية لحماية البيئة				
روز الأوسك		١٣٤	٩٩/٠١/٢٥	
تطبيق القانون ضد المسامم المخالفة بكل حزم				
الوفد		١٣٥	٩٩/٠١/٢٥	
نصف كمائن الطوب بدون ترخيص				
الأحرار المسام		١٣٦	٩٩/٠١/٢٥	
البيئة ثلاثة وسلوكيات وليست قانونا				
عنانيات موجدان	الأحرار	١٣٧	٩٩/٠١/٢٥	
وأعلن منطقة شرق المخاد ومحمية طبيعية				
الأحرار		١٣٨	٩٩/٠١/٢٥	

المؤلف	مجلد رقم ١	النبذة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
عبد الصادي حمام	١	حزام من الاشجار الفسيفسائية لجمع تلوث القاهرة	الاهرام	١٣٩	٩٩/٠١/٢٥
عروقات علي	٢	كلوز البحر الاحمر تحت الحماية	الاهرام	١٤٠	٩٩/٠١/٢٥
لؤائذ خضراء	٣		الاهرام	١٤١	٩٩/٠١/٢٥
الجهاد .. والتحصن واسد	٤		الاهرام	١٤٣	٩٩/٠١/٢٥
افتتاح شبكة مراقبة جودة هواء القاهرة غذا	٥		الاهرام	١٤٤	٩٩/٠١/٢٥
محمد السيد	٦	اميران عربيان يتمايلان.. لمسيد الخزال في مطروم	المساء	١٤٥	٩٩/٠١/٢٥
خالد مبارك	٧	مدينة الالف معلم .. والحلم الاخضر	الاهرام	١٤٦	٩٩/٠١/٢٥
محمد حبيب	٨	جامعة القاهرة تشارك في المشروع القومي للرصد البيئي	الاهرام	١٤٨	٩٩/٠١/٢٦
عبد النبي عبد الباقى	٩	م الماشى	الوقت	١٤٩	٩٩/٠١/٢٦
جلبينة الحاجز	١٠		الاهرام	١٥٠	٩٩/٠١/٢٦
محمد مطاوع عالم	١١	توافد العمل بوحدة معالجة الصرف الصحي بمركز شباب الزهور بسوهاج	الاهرام	١٥١	٩٩/٠١/٢٦
اسطوانات الجسم المادة الناجمة عن البيئة في مؤتمر بشرم الشيخ	١٢		الاهرام	١٥٣	٩٩/٠١/٢٦
محمد عبد السلام	١٣	السرفيس .. بالفاز الطبيعي	الاهرام المسائي	١٥٤	٩٩/٠١/٢٦
الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة	١٤		اخر ساعة	١٥٧	٩٩/٠١/٢٧

مجلد رقم ١ المؤلف	البينة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم للصفحة	التاريخ
حزام الحضر حول قلعة حمايتهما من التلوث يحيى توليخ	الأهرام	١٥٨	٩٩/٠١/٣٧	
كرسي البوليسكو للملاحة ومشروع ناجم متحفل II سميلة نظمي	الأهرام	١٥٩	٩٩/٠١/٣٧	
مشروع لحماية البهجة من الكتبان الرملية تنفيذه بقريتي الفرطوم والجديدة بالوادي الجديد حسين قندي	الأهرام	١٦٠	٩٩/٠١/٣٧	
مواقف أليش قلسور	الأهرام	١٦١	٩٩/٠١/٣٧	
ملبيون عليه لمحاولة التفتين هنادي بخاوي	سراج الخير	١٦٢	٩٩/٠١/٣٨	
وزارة البيئة تسمم في تجميل وترميم الهادي القديمة الأهرام		١٦٣	٩٩/٠١/٣٨	
مصمم لاسميت بشير اعطى قضايا البيئة في بور سعيد محمد ابو الشعوب	الأهرام	١٦٤	٩٩/٠١/٣٨	
ضرورة تدخل رئيس الوزراء لاضاع اراضي هيئة التنمية السياحية للتخطيط العلمي عرفات علي	الأهرام	١٦٦	٩٩/٠١/٣٨	
٢٨٠ ناديا بالقمامة لقل الأنشطة الملوثة للبيئة عبد الهادي تمام	الأهرام	١٦٨	٩٩/٠١/٣٩	
اجندة خضراء لمرور للقرن ٢١	الاقمار	١٦٩	٩٩/٠١/٣٩	
المجلس التنفيذي لمحافظة القاهرة محمود شاكر	الوند	١٧٠	٩٩/٠١/٣٩	
الدكتور كمال الجزوري يفتتح غابة سراييوم للاشجار الشجيرة بالاسماعيلية جمال شكري	الأهرام	١٧١	٩٩/٠١/٣٠	
تجمعات القمامة وحظائر الخنازير تهدد حياة المواطنين المعتمدين وسخطوا الجراجيل حسن مصطفى حسن مصطفى	الاحراز	١٧٢	٩٩/٠١/٣٠	
ورشة عمل لاعلان اسوان محافظة سديرة للبيئة موفق ابو النيل	الأهرام	١٧٤	٩٩/٠١/٣٠	

مجلد رقم ١	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مراجعة شاملة للأجيب المتروك حول الكتلة السكنية بالقاهرة	محمود عبد المقصود	الأخبار	١٧٥	٩٩/٠١/٣٠
مادة مصر .. ذروة قومية	عبد الله البلتاجي	الجمهورية	١٧٦	٩٩/٠٢/٠١
القانون ٦٦ يستهدف بعد ٣٦ عاما	الأهرام		١٧٨	٩٩/٠٢/٠١
متاعب الناس .. مع التلوث	محمد حسين حجازي	الأهرام	١٨١	٩٩/٠٢/٠١
في الأضر .. مستشفى يلقى بمخلفات الطهي بمناور العمارة	الأهرام		١٨٢	٩٩/٠٢/٠١
لجنة من شلون البيئة لبحث مشكلات سبر المربات الكارو	الأهرام		١٨٣	٩٩/٠٢/٠١
المهرة الضائعة	الأهرام		١٨٤	٩٩/٠٢/٠١
لواء حضراء	الأهرام		١٨٥	٩٩/٠٢/٠١
ألق .. شبكة عملاقة تهجم بإسراف الهواء فوق خريطة القاهرة	الأهرام		١٨٦	٩٩/٠٢/٠١
بعد غد .. الكمان تضبط السيارات الملوثة للهواء	الأهرام		١٨٨	٩٩/٠٢/٠١
الاستراتيجية الفاشلة لزراعة قمح المكرونة والكنة لوني	الشعب		١٨٩	٩٩/٠٢/٠٢
فيئة مستقلة لنقل نهر النيل	الأحرار		١٩٣	٩٩/٠٢/٠٢
وما زال التلوث حاصر ١٠٠ ألف مواطن بكوم حمادة	النساء		١٩٦	٩٩/٠٢/٠٢
معمل مرجعي لمعايرة أجهزة قياس التلوث	الأهرام		١٩٨	٩٩/٠٢/٠٢

مجلد رقم ١	البيبة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مواجهة التلوث علي النويهي		الأرقام المسائي	١٩٩	٩٩/٠٢/٠٣



تلوث مياه الشرب بالنيابا.. والمحافظ يتعهد بتجديد الشبكات

تدهور

محمد عبد الطيف- مدرس بمدينة
سماط قال: إن البيارات المنتشرة
بشوارع المدن والتي تتخزن فيها المياه
ومخلفاتها التي يلقيها الأهالي وكذلك
إلقاء مخلفات المنظفات الصناعية لا تتم
معالجة هذه البيارات كيميائياً حيث لا تتم
الفحوص لأخذ عينة لهذه المياه من

داخل البيارات وتحليلها وإعطائها مواد
كيميائية مضادة وهذا يرجع إلى مهمة
مجال لرصد البيئي لتحليل مياه هذه
البيارات كيميائياً ويكتروبولوجيا.

وقال طعت منصور عضو مجلس
الشورى: إن تحليل المياه بمحافظة المنيا
التي ان ٧٨٠ من اليابسة لا تصلح
للشرب والطالب هو نقل ملوثات المياه
لحطام المياه إلى مجرى يوسف أو نهر
التي حيث أنتشرت أمراض الكبد
والكلبي بين مواطني المحافظة وأضاف
أن سكان القرى بمعظم المحافظة
يعانون من مشكلة تلوث المياه غير
الصالحة للاستهلاك الأمن.

ومن جانبه أكد فاروق جبر رئيس
مدينة ملوى أثناء انعقاد جلسة المجلس
العلمي للمدينة أن البيارات المنتشرة
بالشوارع وضمت وصممت في أماكن
غير مناسبة حيث إنها موجودة بالقرب
من المدارس الأمر الذي يؤثر بالسلب
على صحة التلاميذ وعلى أهالي
الناطق الواقعة فيها هذه البيارات
وأضاف أن البيارات تلحق بضرر فيه
مستمرة وتفرق معها الشوارع وتقوم
بكتسب تلك البيارات صيحاتها همداء
حفاظاً على الصحة العامة للمواطنين



مصطفى عبد القادر

وإنه سيتم مراجعة مواقع هذه البيارات
لمكان تغيير مواقعها بعيداً عن الكتل
السكانية.

ومن جانبه أكد اللواء مصطفى هيد
القادر محافظ المنيا أنه بالفعل يتم
حالياً عمل خطة لتصحيح المأخذ
وتجديد الشبكات خاصة أن معظم مدن
المحافظة الواقعة على نهر النيل وبالتالي
فإن حل المشكلة ليس صعباً بعد
التكرار العديدة للهيئة لإنشاء مأخذ
جديدة.

المنيا- جمال علم الدين

أصبحت مشكلة تلوث مياه الشرب
بمحافظة المنيا ظاهرة تزداد جميع
للمواطنين وسكان ومراكز والأري
بعد انتشار أمراض اللشل الكبدى
والكبدى بسبب تلوث المياه إضافة إلى
انتشار البيارات في الشوارع والتي
ساعات بشكل مباشر في تلوث المياه
أيضا لتدهور شبكة مياه الشرب لانتها
عمرها الافتراضي وعدم صيانتها من
قبل مسئولى الهيئة وهذا التحدي
يرصد الشبكة.

في البداية يقوم سيد عطا الله موظف
أن مشكلة تلوث مياه الشرب لا يمانى
منها سكان مدينة ملوى فقط بل جميع
سكان المدن الأخرى وكذلك القرى وأن
كانت مشكلة القرى أكثر من مشكلة
المدن حيث لا مفر أمامهم من استغلال
هذه المياه واستخدم مياه للترع كيريل
بعد تنقية بالطرق البدائية القديمة.

ويؤكد مسئول بهيئة مياه الشرب
رفض نشر اسمه قائلاً بأن مأخذ المياه
وهي المصدر الرئيسى لتغذية محطات
المياه بمدن ومراكز المحافظة مخالفة
تماماً للشروط الفنية حيث أن شرويت
المأخذ المائي هي أن يصل المأخذ إلى

لث الجرى للمنى ولا يكون قريباً من
قاع الجرى أو سطح المياه وأن يكون
مغطى بشكل خفيف للتفتحات حتى لا
يسمح بدخول الأتربة والأشياء
التي إلى وبالتالي إلى الملحة ملوحة
على وجود حراسة دائمة لعدم إلقاء
مثل مثل المنظفات وأضاف أن جميع
مأخذ من المحافظة موجودة بترعة
الإبراهيمية ولا يوجد سوى مأخذ واحد
من نهر النيل في مدينة المنيا فقط.

وأشار إلى جميع لشروط لسانيق
ذكرها لم تلتزم في جميع مأخذ المياه
بمدن المحافظة الأمر الذي يؤدى إلى
تلوث المياه وأضاف أنه لا يوجد أية
صيانة أو غسل لأغراض النظافة
والصهاريج والفحوص أن يتم غسلها
ببوتورات تخضع المياه بضغط شديد
لرصد تنقيتها.



المصدر: الأخبـار

التاريخ: ١٩٩٥/١/١

وزارة البيئة،

٩٩ يشهد وقف تلوث النيل بالصفي
مدينة العاشر من رمضان مدينة صديقة للبيئة

كتب محمد عبد القصور:

كتب محمد عبد الحليم:

أعلنت نازية حكوم جديد ووزارة الدولة لطفون البيئية أن عام ٩٩ سيهدو تلاميذ خلة
الكفحة الثلود بالصرف المصفي في نهر النيل سواء من الممتلكات الثورية والعمائل
والعناوين مع وزارة النقل والموصلات. وأصلها أرواية للتمن التي تأتي بصرفها
المصفي على الناجين من وزارة الإسكان. وقالت الوزارة في تصريحات
للإخبار أنه سيتم جمر هذه المدن ووضع خطة عمل مشتركة مع الإسكان لشمال

السيارات خاصة
الليكريناس والتوبيسات
النقل العام والنقل
الجماعي للعمل والغاز
الطبيعي يتعاون كثير مع
وزارة البترول ومحافظة
القاهرة.

والدروع في التشجير
والزيتون - الجنداق
والشمام - الخضراء
والقضاء على ظاهرة حرق
الغابات في الغالب
والكثافة على ذات حرق
الهواء بصورة كبيرة،
وتخاذ تدابير أكثر لزيادة
المتاح من الطاقة
وتحويل الخشب الصناعي
إلى مادة لإنتاج زئبق
جديدة المبتد.

خدمة الصرف الصحي
التيها، كما سيتم مع وزارة
التلال وضع معايير جديدة
للتلال الكبرى حتى لا
تقل مواد خبثه أو سامة
على التلال وإعادة التلال
في أراضيها المصنوع
أو حتى لا تسبب تلوثاً
للزبد وبجودتها خاصة
بجميع الصرف الصحي
لها وتكون في مصحات
الاستقبال التي تنتمي هذا
العام في محلاتها.

وأضاف الوزير أن عام
٩٩ سيهدد أيضاً إعلان
معية الماشتر من رمضان
معية مدينة الكويت بعد
توقيع أفراد مصماتها



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/١/٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في العام الجديد

حل مشكلة العشوائيات.. و١٨

مدينة بتوشكى

د. سليمان ٦ مليارات .. لتجديد

شبكات المياه والصرف



بمنطق استصلاح الأراضي.

● تفصيل القطاع

رقم واحد من

الطريق الدائري

ويبدأ من مدينة نصر

إلى كوبري النجيب

والاحتجاج كوبري

الوراق.

● تفصيل الرحلة

التي لا تزال مخطوطة

لصرف الصحي

بمطروح.

● بناء ١٠٠ مسكن

بدوي واستصلاح

د. محمد إبراهيم سليمان

٧٥٠٠ دون لتملك بئر سبتا وسكتا وفدانا

● تفصيل أول مخطوطة مسكن تشارني مستطير

بيومعيد بيم ١٨٠ وحدة.

كتب - احمد حسين

أعلن د. محمد إبراهيم سليمان وزير التعمير والسكان

أنه سيتم تنفيذ عدد من المشروعات القومية في عام ٩٩

لتنمية المناطق الجديدة وحل مشكلة العشوائيات تفنذا

للمشروعات الرئيس حسان ممد.

● مثل ٢ ألف مواطن من سكان مخيمية ناصر

العشوائية لسكانهم الجديدة.

● تفصيل ٦ مليارات حتى لاملال وتجديد شبكات

مياه الشرب والصرف الصحي بجميع المحافظات.

● تأنيق الدولة والأوسم لانتاة بيمد.. سدا، اعتبارا

لشمال وجنوب سيناء، ويتم إنشاء خط جديد للمياه

الضرب من السويس رأس النقب وإكاف مليار جنيه

بإكاف ٦٥ ألف متر مكعب وإقامة محطة تنقية غرب

الغداة لإل الجدر والتجهيزات السكنية لمنطقة الأسر

والقوارير بأحتياجاتها من المياه

● اعداد مودجتي أخيرة وفريه ليعر يعمسا بيموي

الراوى لتشكلا نواة لانشاء ١٨ مدينة جديدة بتوشكى



المصدر: _____

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧ / ١ / ٢

قبل تطبيق اتفاقية مونتريال - العام القادم

وداعاً .. مكيفات

R12 الفريون

تسبب حساسية وسرطان الجلد ..

وتشوهات الأجنة

الخبراء:

السلامة: إفراق الأسوان بالمذيبات القديمة

الحمل: تمديد نظام التبريد

٢٠٠٠ الصاجهار

على العاش ..

والخسارة

٢ مليون جنيه



١٩٩٩/١/٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

غاز الفريون R ١٢ - المستخدم حالياً في أكثر من ٩٠٪ من الأجهزة التي تعمل بمصر .. يهدد البيئة والإنسان .. حيث يؤثر على طبقة الأوزون ويتسبب في الإصابة بحساسية وسرطان وتشوهات الاجنة بالأرحام. خبراء التبريد والتكييف أكدوا أن أكثر من ٢٠٠ ألف مكيف مهددة بالتخلص منها العام القادم مع بداية تطبيق اتفاقية مونتريال التي أوصيت بعدم استخدام الفريون الحالي والاتجاه إلى الأنواع غير الضارة بالبيئة مثل R٢٢, A١٤٣ ..
موضحين أن الخسارة سوف تصل إلى ٢ مليار جنيه - بسبب تغيير نظم التشغيل بالأجهزة الموجودة.

تحقيق:

باسم رشاد أشرف أبو سيف

٢٠٠٠ والمشكلة أن هذا النوع يستخدم حالياً في حوالي ٩٠٪ من أجهزة التكييف في مصر مثيراً إلى ارتفاع تكلفة عمليات الصيانة والإصلاح والتجديد للكياسات المنزلية من الأنواع الجديدة لمانز الفريون مثل R٢٢, A١٤٣ مما سيؤدي إلى قيام غالبية المواطنين بالاستغناء عن أجهزتهم لعدم جودها الاقتصادية وشراء أجهزة أخرى. إضافة أننا نعامل حالياً مع الأجهزة الحديثة من الفريون A١٤٣ ٥٧ يحد من انظار الأنواع للبيئة ويستخدم في جميع دول العالم للتقدم ويساهم في المحافظة على الأجهزة ويصلي نتائج جيدة بعكس الفريون R١٢ الذي يترك البيئة الذي تشكل آثاره السلبية على طبقة الأوزون.

خبر

أوضح المهندس مصطفى سليم مدير مصانع جولدى لأجهزة التكييف والتبريد أن الخبر القادم يمكن حالياً في عمليات الاستيراد العشوائية لأجهزة التبريد والتكييف المخالفة للمواصفات والتي تمثل خطراً على الاقتصاد القومي لعدم جودها اقتصادياً لأنه سيتم تغيير غالبيتها عام ٢٠٠٠ بعد وفاة انتاج الفريون R١٢. إضافة أن تحول للكياسات القديمة لتعمل بالفريون الجديد R٢٢ و A١٤٣ مستبعد تماماً. تدرجاً لتصل تكلفة الجهاز الواحد إلى أكثر من ثلاثة آلاف جنيه. أوضح أن المصانع المصرية تعمل حالياً بالفريون

المساء ناقشت القضية مع منتج التكييف ومسئولي الصيانة وخبراء البيئة الذين طالبوا بضرورة التصدي لشكلة الاستيراد العشوائية التي تهدد الاقتصاد القومي والتتبع إلى محاولات الدول المتقدمة لارتفاع أسواق الدول النامية بالمحولات القديمة التي تستخدم «فريون» ضار بالبيئة وكذلك قيام السفارات الأجنبية في مصر ببيع الكيفات القديمة التي تستلنى منها أرخصها أن معظم المصانع المصرية قامت بتحويل خطوط إنتاجها لتصنيع أنواعاً من الفريون آمنة بيئياً وتتفق مع الاشتراطات التي قررتها اتفاقية مونتريال.

يرى المهندس أشرف عبدالرحمن مدير الصيانة بشركة النيل لأجهزة التبريد والتكييف أن مصر تعرضت خلال العامين الماضيين لكارثة بيئية نتيجة استيراد أجهزة تكييف تعمل بالفريون R١٢ التي سيتم منع استخدامه مع عام ٢٠٠٠ وهي تمثل مخزون الدول الأوروبية وأمريكا من هذه الأجهزة التي تم منع استخدامها هناك. أهداف أن سوق التكييف تعرض خلال الصيف للمخس على وجه التحديد لارتفاع أجهزة التبريد من الأنواع الحديثة غير المطابقة للمواصفات بل أن بعضها يتم تجديده ويبيع بأسعار منخفضة للغاية لا يمكن منافستها مما أثر على الإنتاج المحلي.

أوضح أن عملية الإغراق لم يشهدها بعد لزيادة حجم المبيعات خلال الصيف الماضي بسبب ارتفاع درجة الحرارة ولقيام الشركات المصرية بالتسويق مما أدى إلى إلحاق كبحر من جانب المواطنين .. مطالباً بضرورة متابعة عملية الإغراق في السوق المحلي ووضع نظام محدد يمنع دخول الأنواع الحديثة والقديمة إلى مصر.

مشكلة

أكد المهندس أحمد حلم مسئول المبيعات بشركة «تريو» لأجهزة التبريد والتكييف أن منع استخدام الفريون R١٢ سيكون مع حلول عام



٢٧ R وهو صديق للبيئة ولا يتجدد به مشاكل حالياً مقارنة بالفرين R١٧.

اما المهندس عبدالقادر عبدالحليم مسئول صيانة بشركة جولد فيفيضو الى ان غالبية المصانع العالية بدأت في تمديد خطوط انتاجها لتعمل بالفرين ١٧٤ باعتباره خالياً من أي تأثير على البيئة والأوزون وايضاً اتجهت المصانع المصرية الى نفس الاتجاه في الانتاج الجديد إلا ان الاستيراد العشوائي والأغراق من بعض الدول بالمنتجات الاربونية هو المشكلة التي تهدد الانتاج المحلي بالإضافة الى قيام السفارات الأجنبية ببيع المكيفات القديمة بأسعار منخفضة لاستخدامها الانتاج الجديد.

أوضح ان هناك بعض الدول للصناعية خاصة في أوروبا قامت بوضع قوانين تمنع المستهلك من شراء الأجهزة القديمة في القمامة وتضطر عليهم إعادة الأجهزة الى مراكز تجميع حيث يتم التخلص منها بطريقة علمية سليمة يعكس ما يحدث لدينا حالياً من فوضى حيث يقوم المواطنون بقاء الأجهزة القديمة في الشوارع والميادين مما يؤثر على البيئة تأثيراً مباشراً يؤكد المهندس مشام أحمد عوض بإدارة خدمة ما بعد البيع بالكتب الإلكترونية للشرق الأوسط وأفريقيا .. يونيون اير .. بأنه تم إلغاء جميع خطوط الانتاج القديمة التي كانت تعمل بنظام فرين R١٧ الملوث للبيئة والذي تم حظر استخدامه بعد اتفاقية مونتريال.

أضاف ان عدداً كبيراً من الدول الاربونية وأمريكا منعت استخدام انواع الفرين للضارة للبيئة نهائياً ولكن المشكلة تكمن في دول العالم النامية ومنها مصر التي مازالت تعمل للعمل لسنوات قادمة لان البعض سيفضل عدم التعديل حتى لا يتحمل

تكلفة اضافية موقشاً ان بعض الشركات تقوم بخزينة بعد انقضاء إسماره الى اثنى مستوى نتيجة منع استخدامه.

يشير المهندس ياسر هيفي بإدارة الجمعيات بشركة الشمس لصيانة التكييف ان هناك ٦ مصانع تعمل في مجال التكييف ويصنع الانتاج المحلي بوجودة العالية ومطابقته للمواصفات خاصة انها تركيبات صناعية للمركبات عالية موقشاً ان المستهلك المصري أصبح أكثر ذكاء ويفضل شراء المنتج المصري لكي يضمن الصيانة وقطع الغيار بأسعار مناسبة يعكس الأجهزة المستوردة التي لا يوجد ليضعها مراكز

صيانة وأسعار قطع غيارها مرتفعة.
أوضح ان أسعار أجهزة التكييف تتراوح ما بين ٢٠٠٠ وخمسة آلاف جنيه حسب النوعية.

اتفاقية

مونتريال

وحول علاقة الفرين بطيئة الأوزون يقول المهندس اسامه عبد الووود عبدالرسول بالمعهد العالي للتكنولوجيا ببها ان المواد الكلور فلور الكربونية تتواجد في غاز الفريون المستخدم في أنظمة التبريد

والتكييف ولهذا وقعت اتفاقية

مونتريال في سبتمبر عام ١٩٨٨ لحماية طبقة الأوزون وأوصت بضرورة تنظيم الاستخدام في مواعيد أرقام ١١، ١٢، ١٣، ١٤، ١٥، سبب تآكل طبقة الأوزون التي تحمي الإنسان والكائنات الحية من الأشعة الكونية والتي تؤدي الى زيادة نشاط الأشعة فوق البنفسجية الى الأرض مما يزيد من مشكل أمراضة الإنسان بشرط ان يحسناتية الجود ويمكن أن يؤدي الى تشوهات الاجنة.

أوضح ان الدول الكبرى بدأت تتخلص من المخزون لديها من الأجهزة التي تعمل بالفرين R١٢ بالإضافة الى غاز الفرين R١٢ وتصديره الى الدول المستقلة ومنها مصر مما أدى الى انخفاض سعره الى ٨ جنيهات للأسطوانة زنة ٤٠٠ جرام يمكن الفرين R١٢ الذي وصل ثمنه الى ٨٠٠ جنيه للأسطوانة.

طالب بتشديد الرقابة الصناعية على الشركات



المصدر : المساء

للتشيع والخدماء الصغففة والمعلومااء التاريخ : ١١ / ١٩٩٨

للانءفة لاهؤة الاءرفء والاءكفف للاءرفء
انءلءها بما بءلام مع النظم البفئة.
ففسوءء؁ اسماعفل عبءالرحمن اسءاء
الاءفماء بعلم الءافرة إلى أن مصر من
الءول الاءى ءسافم فى الاءسراء بشعب
الأوزن ءهفة الاءراق من اءهؤة الاءرفء
والاءكفف الاءى ءعءء على الفرفون R١٧
والاءى ءم منع اسءءلامها فى بلادها.
اهاف أن غاز الفرفون من الاءازاء الاءى ءم
اكشافها فى مءصف الاءفءاءاء وهى لا
ءءلل أو ءءفال وفم اسءءلامه من فرفق
بعض الصوابف ففءول إلى ءالة ساءة ولأنه
ءاء اسءءقراء كفسافى فاه فئل فى ءو
الأرض ءون أن ففسفام
مفع أى فسفه فم
فئلل إلى طبفاء
الءو العلفا لفكون
ءافره اءء على طبقة
الأوءفء.
أوفع أن ءقرفر الءهان
للركزف للءفءة العامة
والاءصاء اكء أن فءاك
ءوالى مائىء الف ءهان
ءكفف وسوف ءصل ءكلفة
ءعفل ءظافها إلى ٧ مافار
ءلفه فءملها المسءلك
موفضاً أن ءفففل الاءهؤة

الءفئة سمفام فى زفاءة
اسءءلاك الطاقة والاءهرباء
وهى ءءاف إلى نظم ءفئة فى
ءرفسفل ءطوف للاءهرباء
بالوءءاء الاسءففة للءلام مع
النظم الءفئة للصوابف.
اكء للاءءور عبءالطفم الصاءى
عمفء معهء البفئة بءامعة عفن ءمس أن
فءاك انءافاً عافاً على ءفففر نظم اسءءءام
الفرفون من ءلال الصاءف الاءى ءعمل فى
فءا المبال وءم أفاف العمل بالفرفون R١٧
منء عام ١٩٩٥.
اسما للاءءور اءمء امفن الءمل مسءءشار
ءهان شفون البفئة فففسوء إلى أن فءكفة
الفرفون المسءءءم فى اءهؤة الاءرفء
والاءكفف لا ففص مصر وءءفا بل فمء إلى
ءمفف ءول العالم وسوف ءعكس اءاره على
الءمفف موفضاً أن أى ءلل فى الاءفن ءفاف
انه لا ءوءء قراءاء مفع اسءءءام نوع
مءء للفرفون بل أن للصاءف المصرفة ءافء
من الأوصى الاءى ءملها ءففر ءطوف انءلءها
مع الانواع الءفئة المسءءمة من الفرفون
R٢٢ و A١٢٤.



المصدر: الأنوار

التاريخ: ١٩٩٩ / ١ / ٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

للزلة البيئية في إندونيسيا إستراتيجية العمل البيئي



د. نافيسه ماكروم هايد

تقرر در نافيسه ماكروم هايد وزيرة الدولة لشؤون البيئة خلال أيام محافظة سوهامان قائية لتأدية إستراتيجية العمل البيئي التي بدأت المحافظة في تنفيذها مع بداية العام الجديد. صرح بذلك أحمد عبد العزيز مدير محافظة سوهامان في وقت لسهو محورة بالمحافظات، وقال إن الاستراتيجية تقوم على إدارة للمخلفات الصلبة بالمحافظات، مع إجراء تقوم التوعية البيئي في حين الكوثر. أشار المحافظ إلى أنه يتم حاليا تجميع كل المخلفات الصلبة بالمحافظة ونقلها لمصنع لتسليم النفايات الجديدة والذي تخطط وبعدها، حلتها.



المصدر : التحرير

التاريخ : ١٩٩٩ / ١ / ٣

للنشر والذخائر الصحفية والاعلانات

قبلة موقوتة بالدين الجريئة اسمع : النبل الضاع !

مأزياً.. كما قوت يا بلع من قناع الصانع
موقوت في نفس المدينة بحوال ١٠٣٨٠ طناً
سوقاً يمكن أن تزيد أو تقل بمقدار ٢٠٪
وزيد المشكلة خطيرة وجنون ٣٤٠ مملوفاً
حدث الانهيار ١٩٩٧ مملوفاً بحجوزها وكلها
سكنياً للعمل عام ٢٠٠٠ مماً يزيد من كلفة
الخلافت المبلية التي تكسب حالياً خارج
المدينة بدون أن معالجة!



حذرت رسالة ما يستحق تقدم بها
الباحث صلاح على أبو التمره أسعد
الدراسات والبحوث البيئية من أن عدم
استخدام الأسلوب العلمي في معالجة
الخلافت والتأثيرات الضارة المبلية في
جميع المناطق بالدين الجديدة موقوتاً وفي
مدينة ١ أكتوبر بصفة خاصة سيؤدي إلى
كوارث بيئية مأساوية كالتلوث حيث

الفرحت الرسالة بجل هذه المشكلة وإلحاح وحداث
حديثة لمعالجة الخلافت المبلية بالخاصة بين أصحاب
الوحدات السكنية وأصحاب الصناع ، وتتوهم هذه الوحدات
بجل مشكلة التلوث وتجاوز كذلك لإمارة معالجة الخلافت
والاستفادة منها في تقديم منتجات أخرى جديدة كالورق
والصالح والأصعدة المطوية والكروتون والبلاستيك!

صلاح أبو التمره

تستخدم طرق بدائية للتخلص من تلك
للخلافتات بتركها في الأرض الملهاء .. أو
إحراقها مما يؤدي لتأثيرات الجوز بالأخنة المامة
ويقلل محصول .. حيث تشكل مخزون أكتوبر إن
الرسالة قوت حجم الخلافت المبلية في قناع البساتين
الكثيرة بمدينة ١ أكتوبر وحدها بحوال ١٠٣٨ مماً



الصناعات الصغيرة تهدد البيئة

والتلويحية لأصحاب كثير جدا من الصناعات لوحدنا أشبه لا ينامون إلا صناعهم غفل وتفرتهم التلوية والتكرية لا تمنع لهم تطوير صناعهم لكن تشوكت قدر أقل من الطاقة ومن المواد التكرية وحتى نقرأ أقل من التلويحات ، كما أن ملك الصانع لا يقعون شيئا من قانون البيئة والصانع ما الذي يمكن الصديق الاجتماعي عمله لكي يحسن البيئة دون أن يسهل الهدف الأساسي للصناعات الصغيرة وهو تخفيض التلويح.

مشكلة القمامة

لما دنا من مجال البحث لقد تحدثت من الخلفات وتذكرها على البيئة وسوائل معالجها ففكر أن حجم الخلفات الصلبة تفر بدحو نصف كهر جرام للفر الواحد يومها ، وهو يبلغ في مدينة القاهرة أكثر من ستة آلاف طن يوميا وفي مدينة الإسكندرية حوالي ألف طن يوميا ، وتشير الإحصائيات إلى أن حجم الخلفات الصلبة على مستوى الجمهورية يقدر يوميا بنحو ثلاثين ألف طن منها موزع على طن من النفايات والبقايا ومخلفات وآلاف طن من مخلفات البلاستيك والورق والبلاستيك.

وأشار د. صلاح الحبحار إلى أن مشكلة خطيرة أخرى وهي مخلفات المشروبات ففكر أن عدم التخلص من مخلفات المشروبات بالطرق الصحيحة يسبب إصابة الإنسان بالسرطان والفيروسات والكبد وغيرها من الأمراض الخطيرة وعادة فإن الأطباء والرعي وصانعي القمامة وكذا بعض المواطنين هم ضحايا الخلفات المشروبات ، ويبلغ ناتج مخلفات المشروبات ١٤٥ طنا على مستوى الجمهورية سنوياً وهذا من الخلفات الخطيرة الملوثة للبيئة والنفايات.

لأسباب ثلاثة الأولى التي تفر من الرعي أو البلاستيك ومخلفات المشروبات لعدم التزام المدن الأكبر من الخلفات والبلاستيك الصانع لإدارة الخلفات داخل المصنعي وخارجها وطالب بضرورة إعادة استخدام بعض الخلفات الصلبة بد فزرها لاختلاطها بد تصنع منتجات جديدة ، وذلك للصناعة في التخلص من جزء كبير من الخلفات الصلبة لعدم بطارية إيجابة خلق عالما الصانع يساهم على تحويل الخلفات إلى باقي الخلفات ويرجع أن ذلك يتسبب في إصابات مادية لا يمحونها بها إلا خسروا مهمة يجب تنفيذها للمحافظة على البيئة وتقليل تلويحها.

ومن نفس المجال وهو إعادة استخدام الخلفات وتقليل فرص عمل جديدة تحدثت

تلويح بمخود

يستخدون الكحول الذي يدخل الجسد ويوصل إلى الجهاز الهضمي من طريق الجلد لذلك يلاحظ أن كل هؤلاء التلويح تلويح جسم لدويح وسريعي الانفعال نتيجة إهمان جسمهم للكحول دون أن يمحروا ، كما أن عمالة الطبو متاعمة ملوثة جدا وتستهلك كمية وكود أكثر بكثير من المطلوب لأن طريقة الحرق بتلويح كما أن نسبة النفاذ عالية جدا ، ولكن لا يمكن إبطال هذه الصناعة ولكن هناك حاجة ملحة لتطويعها ، وكذلك هناك خطورة في بعض الصناعات الغذائية فكل مواد التلويح والتلويح يجب ألا تستخدم مساهة (الاستوكولور) وهي التي تصنع منها الأولى البلاستيكية التي يوضع فيها الطعام (التيك أواي).

فهذه المادة لا يساه استخدامها ومنها تصل إلى القمامة ويتم حرقها لتنتج من اختلاطها مادة موكسين وهي تسبب الإجهاد أو تقيده الأجنة أو إصابة للولود بالسرطان عند استنشاق الحاصل لها ، وكذلك حرق أكياس البلاستيك يسبب تلويح البشر وكثير أن نؤثرة تلويح البيئة تبول محاولات الإقناع رجاء الصناعة باستخدام الورق بدلا من البلاستيك أو إعادة تصنيع البلاستيك ووضع كبود لإعادة التصنيع فيكون الناتج مجالسا عند إعادة تصنيحه.

وكثرت د. سامية جلال أن الصديق الاجتماعي لهم من المرفوض أن يطلي قريبا للصينيات وتتركهم دون إرضاء لدمغوا للسرور ولا يستطيعون ساء الرعي ، لذلك لابد من اختراع تقويم تروية بيئية للمشروع قبل تنفيذه وأن يساهم الصديق الاجتماعي في هذه الدراسة ويساهم الصديق يورخدع إلى الإجراء المناسبة للولاية من أخطال الصناعة وتلويح الصناعات والآلي الأولى لملوثة التلويح قبل منحهم الترخيص.

.. أما د. مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة الأسبق لأكثر أن مصر بها ٣٠٠٠٠ مصنع مسجلة ومنها ألف مصنع تسبب تلويح البيئة وتكثر أن الصناعات الصغيرة تلويح حوالي ٧٠٪ من دخل الصناعة في مصر ورغم حجم التلويح العالي من الصناعات الصغيرة فإنها لا يمكن إبطالها نظرا للدخل العالي الناتج منها وأنها كثيرة المعالمة ، ولو حاولنا معرفة القدرة التكرية

وفي كثرة مهمة قام بتلويحها الصديق الاجتماعي للتصنيع بمشاور الصناعات الصغيرة والمحافظة على البيئة ، طلحت بالإسكندرية ، وجهه الخبيرة الصناعات صريحة إلى صناعته يمحونها تلويح إلى مشاكل بيئية وصحية خطيرة ، وقد أكد محمد عبد السلام المحجوب محاللا الإسكندرية على كلمة التي التفت بها التلويح على أن المحافظة على البيئة من أولويات اهتماماته ، وأشار إلى أنه يحاول أن يوجه الجهود للموسم إلى بيئة صحية ونظيفة.

وعرفت د. سامية جلال أسئلة البيئة بالمعهد العالي للصحة العامة واستشارة وزيراً شؤون البيئة مورا متدنة للخبائر التي تصيها الصناعات الصغيرة للمعال ، وأكدت في هذا المجال أن التلويحات البيئية التي يتعرض لها صال بعض الصناعات الصغيرة تؤثر على الجهاز الهضمي بعد مرور حوالي عامين من التعرض لها وتسبب ردة فعل في البدن ، تؤثر على الجهاز التناسلي للرجال ، وتكثر أن تكون من هذه الجهات تصنع في الجسم من طريق الجلد وليس فقط من طريق الدم ، ومن هذه الصناعات متاعمة الأشكال وأصناف الكفا بدلا من الفراء وهي من المواد الخطيرة لأن بها تلويحها ملوثة لذلك لابد من استخدام كماسة ككثاء المعدن.

وأشارت أن الصناعات التي بها درجة عالية من الفوضى مثل صناعة الأخشاب واستخدام متاعير الكوربة تصبب خطورة على الجهاز الهضمي وعلى الصحة الإنجابية أيضا خاصة أن الحيوانات المنوية تموت نتيجة الإشعاعات العالية ، لذلك لابد من وضع ضوابط الآلين وإرضاء رعي وآلي لحماية الجسم من التلويحات لكي تكون هناك طبقة واقية للجسم من أثر الإشعاعات العالية ، وتضمن صناعة الأخشاب هذه قد تؤدي إلى تهاب الرئة وسوءة التنفس ولي مرحلة متقدمة من تدهور الرئة نتيجة تعلق الجزء الناعم جدا من دخلاو الخشب إلى الرئة ولذلك لابد من وضع كماسة أو على الأقل شلات طبقات من الدخان تصنع الرئة من التلويح ، كما أن طبلاء الصانع المستخدمة في صناعة الأخشاب يتدو من الفيروسات به ضبابية مشوية خارا جدا كما سبق توضيحه ، لذلك لتكاملة هذا ضرورية.

وأشارت د. سامية جلال أنه يلاحظ أن كل الصانع في الإسكندرية (الاستوكولور)



المصدر: أكتو ٣

التاريخ: ١٩٩٩/١/٣

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. زينب سحر فكرت أن معالجة إضاعة
تدوير المخلفات سواء الصناعية أو الزراعية
أو القولية لها دور كبير في مجال التنمية
الاقتصادية حيث أنها تقود إلى الاقتصاد
القرى باستخدام مواد خام كان من الخطأ
التخلص منها كما أنها تقوم بالمحافظة
على الأثران البيئي
ولذلك أن الصندوق الاجتماعي يوجه
اهتماماته لتطوير الصناعات الناعمة على
تدوير المخلفات، وأشارت إلى العديد من
الصناعات الناعمة على تدوير المخلفات
ومنها الصناعات الناعمة على مخلفات
الصناعات الخفيفة مثل: مخلفات صناعة
السكر والخضر والفاكهة والألبان والتي
يتم منها الكحول ومحض الميراثية
ومحض الميراث والعلف الحيواني،
والصناعات الناعمة على تدوير مخلفات
صناعات البلاستيك أو الكاشي أو المعادن.
مثل تدوير البلاستيك أو المعادن
الكاشي لإنتاج الخزائن ومخلفات
المعادن، وكذلك الصناعات الناعمة على
المخلفات الزراعية مثل المعاصر فحم
الناحية أو راد تدويرها أصبحت دور
قابلة للتسويق ويمكن استخدامه في
صناعة مواد الطف ولحم ميسر الغراب،
والسكرات المستخدمة في الصناعات
التخميرية ومواد إنتاج مصار الطاقة مثل
البهوجان، ومخلفات التربة ولحم الحرق
والورق، كما أن المخلفات القولية يمكن
إعادة تدويرها لتصبح إزاج والصلح
والورق والتكرتون وكثير أن هناك العديد
من الفروقات القائمة بالفعل لإعادة تدوير
المخلفات.

دور الصندوق

أما د. أيمن عبد الوهاب المدير التنفيذي
للسندوق الاجتماعي للتنمية بالإسكندرية
وطرح فكر أن الصندوق الاجتماعي يوجه
من خلال برامجه المختلفة حوالي ٢٥٪ من
أرض العمل على مستوى الجمهورية وتكون
أن الصناعات الصغيرة تدوير وكثرة لسمية
للحوضر بالاقتصاد القوي لاستخدامها
الأنشطة الزراعية والريفية وتصبح
مشاركة المنظمات الأهلية والعمل على
تدوير رؤوس الأموال ولكن هناك بعض
مظاهر التلوث الناجمة من هذه الأنشطة
مثل تلوث الهواء نتيجة الإنعاشات
النارية والتلوث المائي نتيجة التورث
ومساحات الإنشاء والخطر وتلوث التربة
كنتيجة للصناعات الناعمة لتتبعها
الحضرية والتلوثات العفارة، وتلوث المياه
نتيجة المخلفات المائلة.
وأضاف د. أيمن عبد الوهاب أن عدد
الخدمات الصناعية المائلة بالإسكندرية
وسطوح من خلال أسروش الصندوق
الاقتصادي يبلغ ٢٢٨ مشروعا من جهة

٣٠٠ مشروع، ومن خلال عمليات السح
التي قام بها الصندوق تسعين وجو ٨٢٥
مدروما يمكن أن يكون لها تأثيرات سلبية
على البيئة ومن أمثلتها مشروعات تدوير
البلاستيك ومخلفات السيارات ومخلفات
مستحضرات التجميل والنظارات وأجهزة
الطابعة ودورلة الحديد وورش معالجة
المنارات وورش التبريد والتكييف.
وتكون أن الصندوق الاجتماعي يوجه
بجهود حثيثة للحد من التأثيرات السلبية
للمشروعات التنموية.



المصدر: أكتوبر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣ يناير ١٩٩٩

مرفت مصر

بخطها الحمى. لتصل بينها وبين
ميفة. اللون الأصفر في كل مكان يمس
العين تحت وقع الشمس.

في الجنوب تظهر الباني البيضاء لينة
أراد التي أقيمت وسط الصحراء. في الشرق
منخفض البحر الميت. وفي الغرب جبال
الخليج.

وتقول مجلة لوبوان الفرنسية في تقرير
مطلون من استقلال إسرائيل إضافة البيئة
لتحقيق الجراف السياسية. إن صحراء
الغلة الغربية تشكل مكانا طبيعيا غير
مأوى. تلتقي فيه نباتات حوض البحر
للوسط. وبساتين تدمر عارة في أقيانها.
وأن هنا يعيش أكبر قطع في العالم من
الحزب السري القادم من سوريا. وأن هذا
الزعم ممدد بالانقراض في أنحاء أخرى.
كما يوجد في هذه البيئة الغامضة والفساد
للبيئة بالانقراض في العالم.

في الجانب الآخر من صحراء الغلة
الغربية توجد الـ ١٣٪ الظهيرة من أراضي
الغلة الغربية التي بدأ تكتاها ورئيس
وزراء إسرائيل في إقامتها إلى السلطة
الوطنية الفلسطينية. ثم قرر بالأس
تخليق كتيبة القتال والى بلائتها بزعيم أن
الفلسطينيين لم يفلحوا في تدميرهم. بينما
يؤكد الجانب الفلسطيني أنه أولى سلفا
بكل التزاماته.

وهذه مجلة لوبوان الفرنسية تقول: إن
قعدة صغيرة من الـ ١٣٪ أصبحت إحدى
القطب الساخنة في عملية السلام بين
إسرائيل والسلطة الوطنية الفلسطينية منذ
أن فرض الإسرائيليون على الجانب
الفلسطيني إقامة حديقة طبيعية جديدة
لها على مساحة ٢٠٠ كم مربع.

تم التقليل إلى ٢٠٠ كم مربع إلى السهابة
الفلسطينية لكن يخطط على الجانب
الفلسطيني البدء فيها أو التمدد أو ورسي
الخشية. مما يهجره على أن الميم
الإسرائيلي الحاكم يطمح ببدء ليعتد
بالأخرى ما أماته.

وتشير مجلة لوبوان الفرنسية إلى أن
المسألة تثير الحرج للسلامة السلوان من
الحمية الفلسطينية الإسرائيلية. وأن

السلامة

البيئة

السلامة

الحق

السلامة

السلامة

السلامة

السلامة

السلامة

السلامة

السلامة

السلامة

السلامة

السلامة

السلامة

السلامة

السلامة

ووجدت شركات البناء الأجنبية التعامل
مع مجموعة أهديو فلسها بلا متحدث.
ومن بين ضحايا جيفرى شركات سيمز
وأي أند تي وشركة تكسال الفرنسية التي
توقلت لفرساتها عن العمل. ولم تسد
لها قيمة ثلاث فواتير.

توقف المشاريع المتعلقة

والمشكلة الرئيسية تكمن في قدرة
المساهمين في رأس مال مجموعة أهديو
على استرداد حقوقهم وهذا أمر لا يمكن
تصديقه بالنسبة للجنة المشقورة دوما
بولانها بدينها كمال. وقد توقلت بالفعل
جميع المشاريع المتعلقة التي بدأها جيفرى
مثل فندق جيرونتونج ببارك القروني الذي
يضم ٦٠٠ غرفة، وهو أكبر المشاريع
الفلسطينية من حيث التكلفة ٧٥٠ مليون
دولار. واختار لأن الأمور لم تليق على ما
برام بالنسبة للمستثمرين إذ قدمت جميع
المشاريع المتعلقة ومشاريع البنية الأساسية
التي أطلقها جيفرى. والتي تقدر قيمتها
بشخص ٣ مليارات دولار. كما تشارك قطاع
التزود والغاز لليمان. ولكن بدرجة أقل
بالصاع جيفرى الذي اتحد لها مجال
الوقود.

وذكرت التتائج السرية لتحقيق أجراه
فرق من الخبراء برئاسة توم وويرنر بذلك
انجذرتا سافا. وأعلنت عليها مجلة
لوبوان من اختلاس أموال وكالة استثمار
بروناي لتمويل مشاريع غير حكومية
وشراء ممتلكات في الخارج وتوجيه تهمة
الاختلاس إلى بعض موظفي وكالة الاستثمار
وبعض الشخصيات في الداخل والخارج.

ولم هذه القضية بعد سبعين ومضرب
مؤسسة وشركة كانت جماعة جيفرى
ترأسها من قبل إلى عبره أجناب بغية
إصلاح الوضع المالي في البلاد. كما يجري
حاليا تحقيق أكبر بشأن الممتلكات التي
اشترت في الخارج بأموال حكومية.
ويبدو من قبل التحقيقات الاستيلاء على
ممتلكات جيفرى في الخارج. وهكذا
حاولت الحكومة دون جدوى أن تسترد
طائرته الإبريس الخاصة وهي موجودة
حاليا في الولايات المتحدة. وهناك احتمال
كبير بأن ترفع قضايا في البلدان المعنية في
أعقاب هذه الإجراءات الطويلة.

وكالة أبناء الشرق الأوسط

الإسرائيليون.

يستقلون مسمى

المحميات الطبيعية.

فما يعطونه للفلسطينيين

تغطية في بحر. ومع

ذلك في حدود الـ ١٣٪

الزعمومة أو التلق

عليها. فإنهم يأخذون

بالشمال ما أعطوه

باليمن. تحت هذا

السعي.

بعد ديهيد فيجيديو مسؤولون عن

المحميات الطبيعية في الجانب الإسرائيلي

من صحراء الغلة الغربية.

يصف منطقة عدلة بأنها تلال جرداء



المصدر: أكتوبر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣ يناير ١٩٩٩

إسرائيل - مشروعا صهيونيا، والتمسكية للمماء الذين يقومون بالتصنيع لإلحاق الضرر ليست في حالات كثيرة إلا لدمية.. لأن معظم أنواع الحيوانات التي انقرضت في فلسطين.. تلك تعيش في هذا البلد لفترة طويلة جدا بعد الثورة. الحمار الوحشي انقرض في فلسطين في القرن الثامن عشر والدمام عام ١٩٦٦.

في بداية الستينيات الحالي أساسا.. تلوثت الحياة البرية في إسرائيل سلبا أمام أسلحة ازديادت تطورا يوما بعد يوم.

من بينهما الاستيطان اليهودي. لكن الإسرائيليين أتركوا لتدريجيا أهمية حماية البيئة لترسيخ اهتمامهم في الأرش.

وتنضم مجلة لويوان الفرنسية كالتة: إسرائيل قدم أكثر من ٣٠٠ جمعية صهيونية تقضي ١٠٪ من مساحتها.. وأن يهدف متجنبر يرقول في حماس إن إسرائيل جزيرة تتمتع فيها الحياة البرية بالحماية. ويضيف قائلا: إننا نهدف إلى الأرش لن تصادوا لقطنا كبيرة من الحيوانات هناك ملقا هو الحال هنا.

يؤكد ديفيد متجنبر أن العدو هو الصناديق الفلسطينية التي تحلق في حمراء إسرائيل لا تعرف أن هناك تلح الخطأ الغربية. إننا نطرح لعدة أمثال فقط بعد الخط الناصل.. يتم اصطيادها وتقتل وتذهب جهودنا أبراج الريح.

يؤكد ديفيد متجنبر أن العدو هو الصناديق الفلسطينية. ويقول: يصور البسكو الخط الأخضر في اللغة الغربية لرعي الأغنام والأعز بصورة غير قانونية في المحميات الطبيعية داخل إسرائيل. وتراقب الإدارة القوية الإسرائيلية للمحميات الطبيعية. البدو مراقبة صارمة.

وتتجاوز سلطاتها المحميات لتشمل كل البيئة.

أحاول إقناع يدعو اللغة الغربية بعدم عبور الخط الأخضر إلى داخل إسرائيل، فلما فعلت في ذلك نظرت إلى احتجاز الأفعاف واللذان. وتقرض فرائسة كبيرة يقطن على البدو لديها لاسترداد الطنان. هل يحمل مسئولو المحميات الطبيعية الإسرائيلية سلاحا يرد ديفيد متجنبر بأنهم مؤثرون بمسحات الدافع عن النفس ولكنه هو شخصيا يفضل لغة الحوار.. ولذلك ينبغي في رأيه التحدث باللغة العربية.

وتقول يوجد في هذا البلد نزاع حول كل شيء بما في ذلك البيئة.

لكن عندما تتعرض البيئة مع السياسة فإن السياسة هي التي تتكلم.

وأشارت ويسم إلى أنه يوجد في الجليل حيث ولدت قرية مريسة تحيط بها تلال أعلنت المستوطنات الإسرائيلية أنها محمية طبيعية رغم أن القرية لم يوسمها التوسيع. وأن نفس الشيء يحدث في القدس الشرقية. لإننا أراء الفلسطينيين أبناء كات الدنيا ولم تقسم. وتضمن جميع المكاشات الإسرائيلية لحماية البيئة ممارستها لهذا البناء.

وتنضم يوم كالتة: إنه في جبل أبو فاهم المجاور للقدس الشرقية والذي يطلق عليه هارجومس باللغة العربية. يفتح الإسرائيليون الأشجار لبناء مستوطنة جديدة. دون أن تضر في منطقة إسرائيلية للبيئة.

لديهم أن لا ملية بين الصهيونية والبيئة. لكن منذ بداية القرن فإن الصناديق الوطنية اليهودية التي أسسه لويوان هرتزل لشراء أراضي في فلسطين. سعى وفقا لما جاء في تقرير مجلة لويوان الفرنسية.. إلى تطبيق برنامج كبير لزراعة الأشجار في فلسطين.

أراء الصناديق لجاء اللغوي وأرض اليمام ملقا كانت قبل الشتات.

وأنت هذه الأفكار في الستينيات إلى بدء مشروع هوى بار الذي استهدف صمما كل داف يهوى أحد يوسميه: غلب حيوانات إلى إسرائيل بعد انقراضها هناك والاستماع بالقرارة في تحديد نوعها. ويقول دان يهوي: بالتمسة لسا.. فإن الثورة ليست فقط كتابا دينيا.. إنها قصة هذا البلد.

فمن خلال ما تفضلته من لمس إنسانية وتاريخية.. يمكن اكتشاف البلد لنفسه.. تحوي الثورة على أجزاء من هجرة الطيور والصيد وأي نوع من الحيوانات كان يعيش هنا.

هاى يار

بعد مشروعا هاى يار- رمز الطبيعة في

ديفيد متجنبر ليس يوسم سوى أن يمسد لإقامة محمية طبيعية جديدة كسد امتدادا للمحميات القائمة لإخراجه.

لكنه لا يعتقد أن الساسة الإسرائيليين يعرفون حقما ما هي المحمية الطبيعية. ويرى أن هدفهم من وراء هذه المحمية الجديدة هو أن يفرشوا على الفلسطينيين منطقة يحرق عليهم البناء فيها.

وبما يرى كتكلموا أن الفلسطينيين عندما يزداد مدعهم سول تراودهم فكرة البناء هنا.

هناك أكثر من ٣٠ محمية طبيعية في الضفة الغربية.. تخضع لسلطة إسرائيل ومدها.

ويقول ديفيد متجنبر: يصمم علينا جدا حسن الإسرائيليين إدارة محمية طبيعية في الضفة الغربية حتى لو استمرنا في العمل بالخطأ. لأنه من أن يتولى الفلسطينيين في نهاية المطاف إدارة المحميات الطبيعية القائمة لهم. لكن يجب إرفاقهم على الحفاظ على الطبيعة والبيئة.

يجب أن نعلموا ملقا.. وأن يخلصوا القوانين الإسرائيلية. إن الفلسطينيين يحاولون في الوقت الراهن بناء أسلحة.. ولا اعتقد أن الأولى بالتمسة لهم هي حماية الطبيعة.

يعترف الجانب الفلسطيني بأنه تنقصه الخبرة في مجال البيئة.

وتقول ريم ناتور وهي واحدة من مليون فلسطيني يحملون الجنسية الإسرائيلية.. ويطلق عليهم أحيانا عرب إسرائيل.. في تصريح لمجلة لويوان الفرنسية لوان لدينا المخيم. إننا نفضل أن ندير بأنفسنا البيئة لأن يقوم الإسرائيليين بذلك فإية هنا.. إننا بهدافة مسألة مبدأ.

إن ريم شاتور إحدى الموظفات التقنيات غير اليهود في وزارة البيئة الإسرائيلية حيث لا يسمح لأي عربي إسرائيلي ملقا هو الحال تماما في باقي الإدارات الإسرائيلية يخلع منها قريبا

البيئة

لأهداف صهيونية

لا تشكل ريم شاتور في رغبة إسرائيل في حماية البيئة. ولكنها ترى أن البيئة تستغل لتحقيق أهداف الصهيونية.



المصدر: أكتوبر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣ يناير ١٩٩٩

وأوضح أنه يبلغ من العمر ٤٣ عاماً، وقد
ولد في مسقطون عند مشارف صحراء النقب
وحرص على تعلم اللغة العربية عندما عين
في صحراء النخلة العربية.. يؤكد في ختام
حديثه مع مجلة لويوان الفرنسية أنه
يحلّم بالسلام لكنه يصر على أن
الاسطوليين لا يبدلون جهدا كافيًا لحماية
البيئة.

ويذهب إلى حد القول بأن ذلك
يرجع إلى أنهم ليس لديهم نفس
المثالية وأن حماية الطبيعة تكفيهم
مقرون.

• وكالة أنباء الشرق الأوسط



وزارة البيئة تبحث إعفاء معدات مكافحة التلوث من الجمارك

تبحث وزارة شؤون البيئة لتلاءم معدات مكافحة التلوث والمكنات لوجيا بمسبلة البيئة من الجمارك، ومنع مزايا ضريبية لمشروعات الاستثمار في مجال البيئة، وتقديم شروط لتفدية الجمارك للأراضي بخرش الاستثمار في مشروعات بيئية، جاء ذلك في بيان المكنات الذي تمك من عبء وزارة الشؤون البيئية، أمام لجنة الصحة بمجلس الشعب، وأكدت أن قانون البيئة وسيلة لتحقيق أهداف حماية البيئة، وليس غاية الغرض عوليات.

أشارت في أن القانون تضمن جوانب اقتصادية ومنع للنشآت القائمة لفترة سماح لتوفير أرضها وإنشاء مستودع لحماية البيئة لتتوسع الاستثمار.

كشفت المكنات في عبء تعلم شركات قطاع الأعمال للعلم المستعملة بدعم مشروعاتها بمبلغ ٢ مليارات جنيه، وأكدت تراقب انصراف الصناديق على دور النقل في ٣٤ منطقة، كما تأتي جهاز شؤون البيئة ٢٩٤ خطة من للنشآت المستعملة والمفتوحة لتوفير أرضها مع قانون البيئة. قررت الوزارة عقد دورات تدريبية لرؤساء الأحياء والمدن بالمحافظات للمشاركة على البيئة وإنشاء دوائر فضائية بيئية لخدمة الفصل في قضايا البيئة.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٦/١/٤

تحويل بحيرة البرلس إلى محمية طبيعية وسياحية

منع الصيد الجائر ومصادر التلوث وإبادة النباتات النادرة

استمرزما لشغل في بعض المرسى، ولكن لنتط الزراعى لا يوجد السوفىة والقشبة البحرية وحماسة على الكيان الرولىة، حيث تكثر زراعة الدخن البرشوى والحب والطماطم والبليخ والقرع الحسلى كمشتر دخل الكثير من الأملىة لشغلها على مياه الأسفل الجوفىة فى الكيان، وفى الجنوب لشغل زراعات القمح والأرز والبرسيم والقرفة ولتنفع من الأمالآت التنباتىة بها نحو ٤١



د. نبيلة شاهين

نهر النيل من طريق قنات برميل وبمياه الأملىة وبمياه ملوثة من المصارف والمياه الملوثة من البحر المتوسط تتميز التربة بالبحيرة بأنها أراضى رمليةة شمسلا والجوالت، الأخرى رملية طينية، وقد لوحظت زراعة الخبحة فى الجزر الطينية بالبحيرة، بينما مخالفت الأبقار بعض الجزر ذات من نسة للآفة العنصرية بها وتجهة وجود مصارف فى الجنوب لشغل نبات ورد النيل ويهدى المياه العذبة وعن المياة التنباتىة بالبحيرة نصير الشكورة نبيلة شاهين إلى أن هناك

الزراعات التىون النبلة بمجلس الوزراء أخيرا تحويل بحيرة البرلس، التى تقع شمال محافظة كفر الشيخ وتربط بالبحر المتوسط بوقاف شيق إلى محمية طبيعية، نظرا لما تتعرض له البحيرة من عوامل بيئية خطيرة من التلوث، الذى يشمل ١١ درجة كبيرة للصرف الصحى والزراعى والصناعى، مما يجعل منه ملوثات كيميائية وبيولوجية ومعادن ثقيلة تمثل خطورة شديدة على كيان البحيرة وروافدها وصادى الاستفهام مع استمرار تلوث مساحتها سنويا بمعدل نحو ٨,٦ كيلو متر من مساحة البحيرة، التى تبلغ ١١٠ ألف فدان.

الكتانية نبيلة شاهين لانتشار الطبي لمحىة البرلس تؤكد أن حالة البحيرة أصبحت متدهية بسبب الصيد الجائر لاسماكها والطيور المهاجرة إليها وعلى جزيرها التى يابغ ٢٨ جزيرة ورغم أن البحيرة تحتل ضمن الاتفاقيات الدولية لحماية الطيور المائية، والتى وقعت باسم اتفاقية رامسار عام ٨٨ إلا أنها لم تشهد طرأ تلك الفترة سوى لإشراق هيئة السطحات المائية، والتى لا تلك الحد من النشاط السكانى المحيط بالبحيرة والدمر لها.

وأضافت أن العديد من الأوعية لتساقيل أحشاء أسماك البحيرة أثبتت ارتفاع تركيزات الممان الثقيلة بها مثل كاديون والنيكاس والكوبلت والقصاس والصيد واللدنجن، كما أن عمليات إنشاء الطريق الساسلى وما يتبعه من نشاط عمرلى أصبح مصدرا آخر لتلوث المياه، التنباتىة الطبيعى بها وتشير د. نبيلة شاهين إلى أن موقع البحيرة على البحر المتوسط يؤهلها لتكون مكانا طبيعيا سياحيا لاستغلال مناشئها، وتتميز بتنوع بيئاتها بالتنوعات المائية والقشبية والأسهول الرملية، تحيطها الكثبان الرملية المرتفعة، حيث ينتشر نحو ١٢٠ نوعا من النباتات البرية والمائية منها الصوابية والشمصرة، والتى يؤهلها استقطاب مشغرات الآلاف من الطيور المهاجرة، خاصة فى سبتمبر من كل عام.

أما مساهمة مياه البحيرة، فتشغل فى





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٤/١/٤

تحقيق: وجيه الصقار

نوعاً وذكراً شيوخاً النجوية والبربرمية والركبة والسعدية، بالإضافة لنباتات القوس، وأشجار القمصان والمكش، ونبشور الحوت.

ويشير الاستشار محمد أبو النبل محافظة كفر الشيخ إلى أن قرار تحويل البحيرة إلى محمية جاء متوافقاً مع الاهتمام بالسلالات المختلفة في مختلف المجالات البيئية والاقتصادية والبيئية، بحيث تمنى بحيرة البراس من مشاكل التلوث وإزالة النباتات الطافية بها والرمي الجائر على بعض جزرها التي تمثل مساحات بعضها إلى نحو كيلو مترين مربعين وإزالة الأملح لمساحات مائة من النباتات البرية للاستفادة بالأرض في الزراعة وإقامة المساكن السياحية للكلية بالسلطة، والمرتق للصلة التي يربطها الصيادين للثقله وبني الأصناف والطيح والتلاح الصيادين للنباتات لتسبب الخراب والسيطرة لصيد البرد والسمان وغراب السيطرة المصية أدى إلى انتشار الأسماك والأنواع التي تصيب الحياة الطبيعية بالبحيرة.

وأضاف أن البحيرة تتميز مع تلك كثرة طبيعية لأشجار كثيرة من الطيور البرية المحلية والطيور المائية المهاجرة ومنها طيور النملق، كالأرنب، مثل القهقه، والبط، والبط، والغراب، والبط، أما طيور الأرناس، الرطبة، فهي فرقة للاء، والمزوجة للصيد والقوس، والطيور المهاجرة هي البرد، الشرشير، ويط الكيش والسمان وسمو شافين وهو الخلاء، وتعرض جميعها للصيد الجائر والمناطق والصيد كما تنتشر المحدرات التي تصيب الإنسان والحيوان، وصول يتم مصورها لتربية طبيعية بالبحيرة، وأهم الحيوانات بها هي الأبقار التي تصيب تموت شيوخاً البرية، البقر، أما الحيوانات البرية، فتتدخل للصيد والقتال، والكلاب، والقط، والسمكة، تلك تدرج في الصيد الجائر لكثرة عدد الصيادين والاطن بوشان البحيرة، القوس، وسمو، إضافة للطيح الجاني والاستخدام للصيد بمصود عظميات، وأضاف أن الصيادين مع جهاز البيعة مستم في إزالة جذع النباتات وإزالة فرصة الحياة البحرية كمصدر للثروة القومية السياحية والاقتصادية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١/٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

برنامج عاجل لتحقيق الالتزام البيئي بالمدن الصناعية الجديدة كتبت - سالى وفاى:

قررت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة إعادة تشغيل أحد المصانع بمدينة العاشر من رمضان بعد توفيق أوضاعه.



وكانت الوزيرة قد قامت بزيارة مفاجئة للمدينة الصناعية، أوقفت خلالها المصانع المخالفة لقانون البيئة عن العمل، لمنع الانتهاء من إجراءات توفيق الأوضاع حفاظاً على البيئة، وكان ذلك المصنع قد تم إيقافه عن العمل لوجود مشاكل بيئية وصحية جسيمة. وأكدت أنه يجري حالياً تنفيذ برنامج عاجل لتحقيق الالتزام البيئي في المدن الصناعية الجديدة، تم البدء في تنفيذه بالعاشر من رمضان ابتداء من يوليو ١٩٩٨، وأكدت الوزيرة أنه يجري حالياً تنفيذ برنامج عاجل لتحقيق الالتزام البيئي في المدن الصناعية الجديدة، تم البدء في تنفيذه بمدينة العاشر من رمضان اعتباراً من يناير ١٩٩٩ الماضي، كما أكدت أنه سيتم البدء في تنفيذ برنامج مشق

بمدينة أكتوبر والمصانع مع بداية العام الجديد على أن يشمل باقي المدن الصناعية الجديدة في مراحل لاحقة، ولقد تم للتفتيش على نحو ١٠٠ مملكة صناعية بمدينة العاشر من رمضان للكشف على وضع الإدارة البيئية بها، ووضع برنامج تنفيذي للتحكم في تلوثات المصانع، وأكدت أنه بنهاية عام ١٩٩٩ ستصبح مدينة العاشر من رمضان أول مدينة صناعية صديقة للبيئة في مصر.



حبراء القانون والبيئة يطالبون بأن يكون ١٩٩٩ عام مكافحة الألغام في مصر

الشخصيات وإعادة تأهيلهم وتقديم الخدمات الصحية والإنشائية لهم مازال قليلا أو معدوماً. وأكد الكيميائي سامي عبادة أن كل الأجهزة المتطورة التي جاءت إلى مصر لم تنجح في تحقيق هدف التطهير الكامل للألغام واستمرت الطريقة اليدوية وهي اتجح الخطر حتى الآن. وأكد عصام الإسلامبولي العضوي في الدول الأوروبية مطالبة بأن تقدم العيون والخبرة لوقف هذا الخطر الذي يهدد الإنسانية ويقع للمؤسسات الإنسانية لضحاياها. وأكد أمين سرور المدير التنفيذي لمركز مكافحة الألغام بمصر، أن المركز قام بدور كبير في اجتماعات قمة لادافين عن حقوق الإنسان في باريس خلال الفترة من ١١-٨ ديسمبر الحالي. وذلك لتأسيس حملة عربية لمكافحة الألغام وهو ما ألفت عليه ١٣ منظمة عربية غير حكومية وأسندت مهمة تنسيق عمل الحملة لمركز مكافحة الألغام بمصر.

لصدى الدول إزالة الألغام البحرية التي زرعتها. وأكد المهندس أمين الشرفاوي ممثلون التنمية المحلية بالبرنامج الإنمائي للأمم المتحدة أن البرنامج سيضع هذه القضية في أولويات الفترة القادمة. وأوضح محمد بسيوني مدير عام مركز مكافحة الألغام أنه خلال الشهرين الثلاثة الماضية فقط أصيب ٤ أشخاص وأثقل منهم في مصر بسبب الألغام. وطالب الدول التي تشارك في الحرب العالمية الثانية بالتعاون لإيجاد حل للمشكلة خاصة وأن هناك ٧٠٪ من الألغام الصالحة لتصل أرض مصر و ٦٠٪ من الألغام تحتل أراضي عربية. وأشار أحمد إبراهيم الخبير بمركز الدراسات الإنسانية والاستراتيجية إلى أن الألغام تتحرك من مواقعها بفعل العوامل الطبيعية. وأكد ضمامة تكلفة إزالتها والتي تقدر بحوالي ٢٠٠ مليون دولار وهو مبلغ لا يتحصله الموازنة المصرية مشيراً إلى أن تعويض

كتبته محيي الدين سعيد، طالب خبير القانون الدولي والبيئة وإزالة الألغام بأن يكون عام ١٩٩٩ هو عام مكافحة الألغام في مصر والدول العربية بعد أن أصبحت خطراً يهدد أرواح الأبرياء ويعوق زراعة ما يقرب من مليون فدان صالحة للزراعة ويقسم العمران في الصحراء الغربية وحول قناة السويس وسيناء. جاء ذلك في أول ندوة تعقد في مصر عن الألغام ومخاطرها. أعدها مركز مكافحة الألغام بمصر، وشارك فيها خبراء في مجالات القانون الدولي وإزالة الألغام والحفاظ على البيئة والعمل الأهلي الإنساني والمصحفين والمحامين والقانونيين. وأشار الدكتور أحمد أبو لوفيا استاذ القانون الدولي إلى أن مسؤولية الدول المشاركة في الحروب مؤجلة إزالة مخلفات تلك الحروب بكل أنوعها ولها للقانون الدولي الإنساني وإيضاً ولها لبعض الأحكام التي صدرت عام ١٩٨٠ والتي فرضت على



المصدر : الأهرام المسائي

للتشخيص والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ١ / ٥

في توصيات مؤتمر علمي بأسبوط التركيز على برامج حماية البيئة واستخدام التقنيات الحديثة لمواجهة مرض السرطان

علاج الأورام وقال إن أحدث الدراسات العلمية التي توفقت في المؤتمر العلمية الجراحية والأشعاعية والكيميائية والعلاجية والجينية وطرق التشخيص المبكر للأورام عن طريق دالات الأورام . كما ناقش المؤتمر أحدث الوسائل لعلاج سرطانات الثدي والبروستات والبنكرياس والمثانة وعن أمراض المؤتمر التي الدكتور جوزيف بيكر استاذ رئيس قسم امراض الدم بمعهد جونسون رويس بباريس محاضرات على طلاب الدراسات العليا والكلياتيين بكتابة الطب وأحدث الأساليب التشخيصية للأمراض

أسبوط : سمير عبد الرحيم

بمصر والتي تتعامل مع مرضى الأورام والتركيز على فتح مجالات التعاون مع مراكز الأورام الاعلامية لتبادل الخبرات وطرق العلاج وتشخيصها . وكان المؤتمر قد عقد في رباب جامعة اسبوط تحت رعاية الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي للدولة والبحث العلمي وقد افتتحه الدكتور محمد رجائي الطحلاوي محافظ اسبوط والدكتور محمد رافت مسموح رئيس الجامعة وصرح الدكتور عاطف عبدالعزيز مدير معهد الأورام وأمين المؤتمر بأن المؤتمر قد ناقش خلال جلساته العلمية التي استمرت لمدة يومين وبمشاركة خمسين عالما واستاذًا من التخصصين في

أوصى المؤتمر العلمي الأول بمعهد جنوب مصر للأورام بجامعة أسبوط باتباع أحدث الوسائل للتشخيص المبكر للأورام مع التوعية المستمرة للمواد المسببة للأورام وطرق الوقاية منها والتركيز على برامج حماية البيئة من التلوث وأهمها مائة الشرب والتبديدات الزراعية مع عمل كشف دوري للمرضى في مجموعات سنوية وظيفية مستجيبة ومطالب المؤتمر بالاهتمام بالتعليم الطبي المستمر للشباب الأطباء .

وفي مجال الأورام مع فتح قنوات التعاون بين لراكز الطبية المختلفة الجامعية وغير الجامعية



المصدر: الأحرار

التاريخ: ١٩٩٥/١/٥

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

بسبب مخلفات المصانع

تلوث مياه الشرب في قرى نجع حمادى

ومحافظتنا قنا ولكن دون جدوى فهل من منقذ لنا من هذا التلوث الذى يمثل خطراً على صحتنا.

ويؤكد محمد سليم مرس أن قرية القعانة برغم أنها تعد أكبر قرية بمركز نجا حمادى لكنها معزولة عن العالم فليس بها تليفونات أو حتى كاشيئة واحدة تخدم القرية ولا توجد بها إلا مدرسة واحدة ابتدائي تخدم ١٧ نجعا بالقرية.

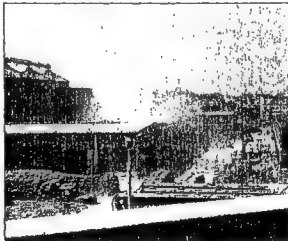
ويضيف عمرو حسين طالب جامعى أن خطوط الكهرباء بالقرية انتهت العن الاغراضى لها منذ ١٥ عاماً. فالقرية تعاني الآن من انقطاع الكهرباء بسبب ذلك الأسلاك وضعف المحولات مما يصعب علينا المذاكرة.

ويطالب خالد محمد يحيى مزارع لمسؤولين بأجهزة البيئة - قبل أن تحدث كارثة من مخلفات مصنع السكر الذى تصب في الشرع والمصارف - أن يتصنوا لها وأن تهتم المحافظة بالقرى مثل المدن بدلاً من تركها بعيدة عن حساباتهم.

مرس إلى متى نعايش من هذا التلوث الذى تجده في مياه الشرب مما جعلنا نلقى المياه ونجربها حتى نستطيع أن نشربها ومع ذلك نجد رائحة المياه محملة بروائح الإحماض والكبريتات مما جعلها غير مستساغة الرائحة وبالرغم من تقديمنا بعدة شكاوى إلى المسؤولين بمركز نجا حمادى

تلقي مخلفاتها المصنع في ترع المزة محملة بجميع الشوائب والكبريتات الضارة جداً على النباتات الذى يتفدى منه الإنسان والحيوان مما يجعل البيئة ملوثة والطعام ملوثاً ويشير إلى أن سكان مصانع السكر يحيط بالقرية من كل جانب.

ويتساءل عوض عبدالخالق



المصانع تهدد المواطنين وتلوث الهواء والماء بنجع حمادى

تقدم آلاف المواطنين مكان قرية الطمانه والرى المحيطة بمصانع السكر بنجع حمادى بشكاوى عديدة للمسؤولين لئلا يكون فيها تضررهم الشديد من أخذة المصانع والتي تسببت في زيادة الأمراض خاصة الفشل الكلوى والكبدى بعد تلوث الهواء وتلوث مياه الشرب والزرع لإلقاء المصنع مخلفاته في الترع وهو ما قد يسبب كارثة بيئية. هذا التحقيق يرصد جميع مشاكل سكان قرى الطمانه.

في البداية يقول حافظ حسنين مزارع أننا نشرب مياهها ملوثة بالمخالفات وبها التربة وقد كنا في الماضي نقرب مياه الترع والآبار ولم نمرض ولكن الآن انتشرت بين الأهالي عدة أمراض بسبب تلوث مياه الشرب والتلوث الذى يجنيها من كل جانب من مخلفات مصانع شركة السكر التى ترمى مخلفاتها في النيل.

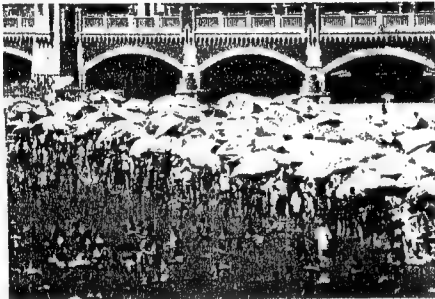
ويؤكد سيد حسنين أن شركة السكر كانت تلقي مخلفاتها في النيل والآن



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١/٥

أحلام بيئية.. لمحافظة الإسكندرية



مضي عام ٩٨ و لأول مرة منذ سنوات طويلة يهبط مسجداً أمبول صيف، فمحافظة البيئة استعدت في الأسبوع الأخير لشهر ديسمبر في ظل بيئة سكنوية جديدة نظيفة منظمة وخاصة بعد المساهمات الجمالية للميزة التي وضعها محافظ الإسكندرية ورفيق عمله ببراعة في ٦ أشهر تحت شعار إعادة وجه الإسكندرية الحضارية والتي أعادت الفسفرة لوجه الشجر القديم، مما دعت الإسكندرية لزيد من التفكير في أحلام بيئية وبيئة نهديها لمحافظة الإسكندرية اللواء محمد عبد السلام المحجوب. من خلال صفحة البيئة بالاهرام. وتلخص في الاستمرار في تنفيذ قراره القوي بملء استخدام آلات التشبيك بشوارع المدينة مع ضرورة تشييد مباني وقوة في الأحياء الخلفية والقبلية وخاصة في مهابين الساعة وسيدى بشر و العسافرة قبلى وغيرها، ومعارية عامد السيارات من خلال حملة بيئية منظمة بالتعاون مع وزارة البيئة وخاصة بمرميات النقل العام (المكسيكية) لاسف، وسيارات المرسيس والأجرة والشاحنات والمعدات الأتاكى أيضا وهي الأهمية الثانية لمحيط الإسكندرية بعد نجاح تجربة منع التلوثات مع توكيد إدارة المرور لحاسبة المخالفين بآلة.

شوالى الزهور والورد لأمم محلاتهم. كما تعمل بلدية استمرزنام بيهوذا ومعلم مدن البحر الأبيض المتوسط. وإزام أصمحاب محلات كفرالدة بعدم استخدام الميكرويفونات للأزعجة ومكبرات الأصوات الا داخل شوارع لغزاء، أي الاتراح فقط وعدم تجميعها للشارع وخاصة بعد بداية أعمال الدراسي والجامعي ومعالجة أربانتا مع هذه المادة للمرة القادمة. التمشيد على أصمحاب للصانع

الكبرى مثل البتروكيميات والبترول والنحاس والتي تحمل أسكن عديدة بوسط للبيئة ولطرافها لتتركب افاتر، خاصة أن الإسكندرية تتخوى على ٧٥٠ من الصناعات للصناعات وأن هذا العدد الكبير يشكل ضرواً على الصحة العامة في حالة عدم اتباع تعليمات وقوانين البيئة وخاصة أن بعض هذه الشركات يقع داخل أحياء سكنوية في لكس يوافى القصر ويسمرم بال. وأخيرا يحلم أبناء الإسكندرية

بإستكمال مشروع إعادة اللون الأبيض لوجه الشجر القديم، وخاصة بعد نجاح المرحلة الأولى التي تضمنت طلاء واجهات المباني السكنية من رأس النين إلى وسط المدينة. أنها بعض الأحلام البيئية الصانقة نضعها بين يدي محافظ الإسكندرية الذي حقق أملاً كبيراً منذ توليه منصبه الحالي وجعل الإسكندرية حديق الأمم للصناعات والتألى في فترة قصيرة..
علام حسب الله



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/٥

الشبكة العربية للمعلومات البيئية «عرين»، تبدأ أنشطتها

مع بدايات القرن الماضي والعشرين وفي ظل التطورية الجات التي ستجعل العالم بمثابة قرية كبيرة مفتوحة على جميع انحاءها وفي ظل هذه التطورات كان لابد من ايجاد حل ايجابي من جانب المهتمين بالبيئة حتى يتفادوا من التلوث الذي اصبح متفشية به وبما أن العالم أصبح مفتوحا على جميع اجزائه في مجالات كثيرة مثل الاقتصاد كان لابد أن يتفاد العالم على مجال البيئة ويعمل على حمايتها والمحافظة عليها وتحقيق التنمية المستدامة لها، وحتى يتوافر لنا العلاج بطريقة علمية حديثة تتفق مع أحدث وسائل العلم كان لابد من توافر المعلومات البيئية والبيانات اللازمة عن نظم حماية البيئة.

أدفع الذي جعل مجلس الوزراء العرب المسئولين عن شؤون البيئة يمتلك مركز «البيئة والتنمية» للأكاديم العربى وأوربا (سيدراري) في نورث الهالاند، والتي عملت في تحقيق على إنشاء شبكة عربية للمعلومات البيئية الكوب، منها كوافير للمعلومات البيئية في المنطقة العربية وتبادلها بسهولة على المسئولين العربى والأفريقي، وقد قام «سيدراري» بإعداد الدراسة اللازمة لمعرفة نوع وحجم المعلومات البيئية المستخدمة وكذلك معرفة أهم أجهزة الاتصال المباشر، ولقد عاد مؤخرا اجتماع يضم جميع الأعضاء العربى في هذه الشبكة (عرين) ومنهج جامعة الدول العربية، جهاز شؤون البيئة، مركز البيئة والتنمية للأكاديم العربى وأوربا «سيدراري» الكتب الاقليمي لغرب اسيا، الكتب الاقليمي لليونان والعلوم والتكنولوجيا، المركز الدولي للبحوث الزراعية واشيرا والكتب الاقليمي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، صرحت بذلك السيدة فاطمة الملاح مدير القطاعات الإنتاجية والبيئية بالجهاز.



المصدر : الأهرام

للتش والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ١ / ٥

نواف الخضر

للخضر في مصر ونمو قانون
البيت رقم ١ لعام ١٩٨١.
□ احتفلت الجمعية العربية
لتنمية الرعي البيئي والسياسي
بالدكتور محمد الرامي لخصائه
على جائزة مجلس وزراء البيئة
العرب سنة ١٩٨٨. وأقامت حفل
الطراز على شرفه بالاسكندرية
حضره د. إبراهيم عبدالحليم
ومحمد قزاق. دعمه على
دمجى عالم.



رائدة فؤاد محمود داود د. أحمد صابر

□ ١٧ برنامجا عربيا وتنشيطيا لإدارة أعلام وزارة البيئة هذا
العام للعرب وبذلك لهماان للتنشيطية والشرطة والقوات المسلحة
ومستوى المصالح والأعمال ومجالس إدارة الجمعيات ورئيسه
مكتب البيئة. بمعنى قصور الثقافة ومسترابي لأشياء صرحه
بذلك د. خرافا شحاته.

□ قرر مجلس جامعة الأزهر برئاسة الدكتور / أحمد فؤاد
الشيخ رئيس الجامعة الموافقة على الاقتراح القديم من مجلس
شئون البيئة برئاسة الدكتور / محمد علي نائب رئيس الجامعة
لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة والذي ينص على :

□ أصدر لدرى أبو حنيفة نائب محافظ القاهرة للثقافة
الجديدة قرارا بتطهير منطقة القلعة القديمة من روى الديوك
والسمكة لثقت الأمانة والفرقة للبيئة والغرفة بالصحة... وقد
بدأت اللجنة تصغير ممرها وصقلها وتفتتها بعد نقل القروش
في ساحة الدولة بمدينة ٢١ رشة وكان سكان المنطقة قد
أفكروا من أنهم لا يستطيعون النوم أو تنق الأمانة طوال اليوم
بسبب أصوات السمكة والقروش والسمكة والصغار الذي يحث
على هذه القروش الفن يستخدون الأشياء السعيدة

□ تنور وضع حجر أساس لآل ندى أعلى بيوت منطقة
القب بسمية. بشراكة لتجميع الأضلي ببول لبنان وسوريا
والأرض والجمعية الأهلية لحماية البيئة بأعمال سبوا. هذا
التشهر سرح بذلك الملتقى مناداة الصغارى رئيس جمعية
محمي البيئة بأن ماله الفخري أمين لتجميع الأضلي بجمعي
لبنان وسوريا قد استجاب رسميا لدعوة الجمعية الأهلية لمحمي
البيئة بأعمال سبوا. وكذلك الأيمن للمشاركة في إنشاء الأضلي ذات
والذي يهدف إلى تعزيز الروابط بين الجمعيات الأهلية ذات
المعند الشفركا مع شمال سبوا. وعمل مشروعات مشتركة
لخدمة البيئة وتعزيز دور الشفركا العربية للجمعيات الأهلية ذات
البيئة. ولما أن الجمعية قد أهدت برنامج زيارة للوفد
المشارك لزيارة النشبات البيئية براس محمد وثقى وأبو حنيفة
بمحافظة جنوب سبوا. وجمعية الأرن لوف وسبوا البربول
بمحافظة شمال سبوا.

□ في إطار تنفيذ الخطة
الوطنية للمسئل البيئية
والإستراتيجية الإعلامية للبيئة
وصحوت رائدة فؤاد للاستشار
الإعلامى لوزارة البيئة بأن العمل
في هذا المشروع يقتضى صياغة
الاستراتيجية الإعلامية من خلال
أربع جلسات عمل يشترك فيها
الإعلاميون المتخصصون ثم يتم
تنظيم ورشة عمل تضم مختلف
الشخصاء للإعلان عن

الاستراتيجية ومناقشتها وبهذه المرحلة التنفيذية وأعداد وتنفيذ
خطة عمل تضم برامج رائدة في عشر محافظات على مستوى
الجمهورية. من خلال تنظيم ندوات تدريبية للإعلاميين في تلك
المحافظات وعقد جلسات عمل لبحث القضايا البيئية في كل
محافظة تضم مختلف الشفركاء. ويكون الإعلام شرفكا أساسيا
فيها. وستلحق إعداد وتنفيذ مشروع الاستراتيجية الوطنية
الإعلامية نحو معلن.

□ محافظة الاسكندرية خصص ٧ آلاف متر مربع بمنطقة أبى
قبر لإشاء المركز للمسى للتراسات البيئية. صرح كنير
التنفيذى محمود داود بأنها مرحلة أولى وقد تم تكوين لجنة
إدارة عليا للمشروع مكوكة من د. محمد الرامي، محمد الزقا،
محمد عبد مجوب، محمد الكوسى، مهنى عالم، عماد
علي، نجوى مشاط، ياسية صافى وشبان القاضى لرئاسة
الفرقة للبيئة نادية مكرم عبد رزوة البيئة. د. كامل ثابت مدير
مركز سبواى وأمين عام المركز الفرقة للتنمية والبيئة.
□ أحمد صابر أحمد وشوران لدرى بمحافة أبى جنوب
الرامى. عمل على ترقية الكندرية بمرورى لدرى بمحافة أبى جنوب
إعلام جامعة الفنا. من الاتصال بالشار، بدوره على نشر الرعى
البيئى في المجتمعات الصناعية. وأخذ جميع الأوفنديوم
الدراسة البيئية له. وقد أوجست الرصلا بأهمية أعداد برامج
مختلفة. تشد على الاتصال بالشار لدرى فسادا البيئة. وتوفير
المعلومات الناس بمختلف مستواياتهم. لدرى على الرصلا
د. محمد الهادى الجوى. محمد أبى كنير، د. دهنلى رشا.
دمحمد علم الدين الاستاذ نيكاة الأعلام.

□ برعاية وزارة البيئة لبيئة نادية مكرم عبد وبكتن مع
برنامج الأمم للشفركا الإنشائى. تشد ممسا. هذا الخطة
الاستراتيجية لدرى صياغة الاستراتيجية الوطنية الإعلامية للبيئة
وبذلك في إطار جهود وزارة البيئة لدعم لشفركا البيئية للمسئل
البيئى في مصر بعامتار الإعلام شرفكا فعلا في مختلف
الشاريع.

وتهدف إلى إيجاد مزيد من الرعى العام نحو القضايا البيئية



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



للحرق وتنازع النيران كما هو واضح في الصورة
وتحت عوامد الحرق في التجهة كتحريكها أمر تدمير
وتسبب المعاناة لرضي الصخر والحساسية وخلافه
بصورة غير الشائنة وغير حضارية. والصوره من
عملة القاريه على معدن كبلاني بالاسماعيليه

للمصورة أثناء عملية إعادة بناء محطة السكة الحديد
بمدينة الاسماعيليه. ويلاحظ في عمليات البناء
استخدام بعض القار لعزل الاساسات عن الجلاء
الجوفية والرياح. وهذا القار يجره في صورة صلبة
ثم يتولى عمال البناء منهجه بهذه الطريقة البدائية أي



المصدر : الأهرام

للتشر والمعلومات الصحفية والمعلومات : التاريخ ١٩٩٩/١/٥

على ألعاب الأنفة الثالثة



للتنافس وذلك مثل اندونيسيا، المكسيك وتحتوي المواقف فيها في حرائق طوقا متحدة وهي المسابقة الأخيرة لجيشات كاتالان الصبي الكارتيبي ووصف اندوكا كاتالان للعبة وهي ما ارجمه بعض المشاهير في ظاهرة الفقه العالمي والتي تصيب فرسي متخفية.

موجه لقصص التي حدثت في مايو الماضي لتتبع تصويب ٥ ملايين متدو مكتوب من السهم والزيق والزيق من ملجوم بالقرب من سيشيل، باستيانيا والتي تمتلك شركة كندية سرودية مما أسفر عن مقتل كيميائية كبيرة من الاسماء وأثرت بالسلب على المصالحين الزائرة مماثلة حيران ذلك من المصالحات لكثافة لصيده والتي امت إلى مصرع حوالي ٢٠٠٠ حيوان ذلك باستيانياها وقتلها بالرمح، بواسطة الفلاحين أو تركها لتدود وحيا.

لتجرب ذوي السجود لاستعراش عصفلات لول قلع الثالث (هندي/ باكستاني) لول للثقافة بالاصنامات والاسفلاك التي لصيد الحيوان على ساحل جزيرة ستوراته في نيوزلندا في لوليسر من كل عام ومثل للثالث منها.

لثلاث غابات كاليفورنيا، الكثرين من شجاعتهم للمحرم فقد حوكت نتيجة ولوع شجرة فوه لثاء، اعصامه لمخل احدى الغابات التي تم اغلاقها من قبل، واخرين اصيدوا بالأم في عيونهم لثاء مظاهرات سلمية نتجة وفي الغالب على الميون لثاء لثامرات.

بانتهاه عام ١٩٩٨، يدخل العالم في مرحلة انقلابية استغدادا لثالثية في مرحلة من حياة البشرية، ولهذا فإن التساؤل الآن اصي هو إلى أي مدى نجح الإنسان في مساعيه مع الطبيعة، في الحفاظ على بيئته بالخرقة التي تسمح للاجبال القابضة بالتمو والتطور دون تدمير للبيئة، في هذا السياق كان من الضروري رصد أهم الأحداث البيئية على الساحة الدولية لمعرفة آثارها وتوابعها المستقبلية طبقا لما نشرته مجلة «التأثير الأمريكي» هناك خمسة أحداث بيئية كعد الأفضل وهي:

(١) الحفاظ على البيئة والطبيعة في سوريانم إذ تعد سوريانم من أقل الأماكن في العالم التي لم تصاد بيئتها ذلك بفضل الجهود التي قامت بها مؤسسة واشنطن الدولية للحفاظ على البيئة ويمكن لهذه الدولة الجنوبية أن تظل على هذا الوضع خاصة في عهد الاجازات وإنشاء محمية طبيعية تضم حوالي ٢٠٠٠ كم مساحه البرية تظل بعيدة من التطوير أيضا استطاعت المؤسسة إقامة صندوق تبرعات خاص وتزاري جمع تبرعات من مختلف أنحاء العالم وذلك للحفاظ على بناء الغابات والصحبات الطبيعية في سوريانم بعيدا من عيث الانسان.

٢) توقيع الولايات المتحدة والتي تعد المنتج الأكبر للكربون والغازات الأخرى لقضارة بعبية على اتفاقية كيوتره وذلك بعد أن تصاعدت حرارة وحدة الجبال عندما اجتمع ممثلو أكثر من ١٥٠ دولة في اليابان وذلك لوضع اتفاقية لمحاربة ظاهرة فقهه العالمي والتي واجهت اعترافا حثيفا إلا أن المعازلات كانت مستعسرة في جينوس ايريس، في الأرجنتين طوال فقهه الماضي، بينما كانت الأرجنتين وكازاخستان أصبحتا أول دولتين من الدول الثمانية استطاعت منع جهود الكثرين في صناعتهما.

٣) أدت الاتفاقيات الخمسية التي اجتاحت الصين وأدت بحالة عدم الثقة خاصة في شرق فوها الاقتصادية إلى إعادة النظر في الغابات والغازات الأخرى من المصانع التي تقوم على أخشاب الغابات، ذلك بعد أن دعي أن هذه الاتفاقيات تصح إلى أن عرض داليجامسة حوالي ٢٨٥٪ من غابات والتي

لما فيما يتعلق بالأحداث الإصواء بيئيا فهي تكمن في الثالث: لثاء قاتل الذي اجتاحت العديد من

مارسيل حنا



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٨/١/٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



التأقية التصحر

تقوم قوة مهمة جهاه هكتاراً بدأ، كملوس توبلن، مدير برنامج الأمم المتحدة للبيئة حديثاً مع الصحافة الصحفية في مؤتمر الأطراف للبيئة لجانبها التصحر، الذي عقد بأكابر عاصمة السنغال، وأضاف أن طبيعة كل مشكلة هي التي تحدد العلاج. فاصدا بروكولون مونتريل لالوزون، وأكد أن العلاج دائما له أكثر من أحد ومؤثر الأطراف الثاني الصحفية التصحر، مضى به المؤتمر الثاني وقعت عليه الدول، وأصبحوا أطرافاً في المشكلة وأصبحوا ملتزمين بتدوير الأبحاث والبيانات التي تصدر عن المؤتمرات، والتي يوصي بها بعد مناقشات تستمر أحد عشر يوماً، ويدخل لجانته وألوانه للحد منه وتسمى الأمم المتحدة إلى أن تخلق جمعاً عالمياً لمواجهة التصحر بعد الذي حدث للأراضي الزراعية وحولها في مراضى وأرض جديده وهو في حقيقة الأمر لتدمير للبيئة ولتأريض التلوث وتدهيد بالجرع لعاثي الذي لا يرى باعثة الجوع في ملبس نسيمة أي سمس سكان الصحراء ويشهد على ربع مساحة الأرض (٣٠٠ مليون هكتار) مساحة أراضي الكرة الأرضية للصحراء (لأربعة).

والأقية للتصحر، تمت كهيكل إيساسي بالقرطاس في باريس، وصيقت عليها الدول، وكان الالتزام الدول المقيرة بإعداد برامج وطنية لمكافحة التصحر وهذه البرامج لها صفة الاستدامة وتوضع الاستراتيجية بالقرطاس مع الأقية وعلى شرط أن تشارك ببرامج وطنية للتصحر بخطة الدول.

ومن مكونات الأقية الأية العلمية وهي اتفاقية التي من خلالها تطل على احتياجات الدول الأية وتوحيدهم الدعم المطلوب لتفادي للتصحر، وهو دعم مالي وقني ومعلوماتي بالإضافة إلى بعض التحول، والأية تلويح عن قول في الاتصال وتقوم بتوصيات التمويل بين الدول للتحقق (التمويل) للأية للتحكم في الاستثمارات، وأن يتعقب الأمر الاستدامة بخبرات لتقييم أو تحت التقييم، مثل أن تتدور لتأمين استغلال أنباء الجوفية في التخزين الجوفي لتوحي بالتصحر في الغريبة وفي مشروع مشترك بين النجباء من تالند، والصودان والمؤثر شة بتقن الوسائل والأية التي تلزم بتصوص الأقية وبرامجها واحتكامها الإبرالية.

ولكن ماذا جرى في مؤتمر الأمم المتحدة للتصحر بأكابر، ماذا تمت الدول الغنية لدول العلم للتأقية ما هو دور أمريكا مع دول أوروبا للقرطاسية ويور فرنسا مع دول أفريقيا؟ الأقية في المحطات القائمة بين الله.

قالوا: التصحر قضية محلية. لها تأثير عالمي.

راضين



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١/٥

معهد البحوث الفلكية استكمال شبكة رصد الزلازل

يقول الدكتور عبد الفتاح جلال رئيس معهد جدران إنه تم خلال العام للفلكي الانتهاء من المرحلة الثانية من شبكة رصد الزلازل وتركيب عدد كبير من المحطات في سيناء والساحل الشمالي، وبعد الانتهاء من المرحلة الثالثة التي تشمل جنوب مصر سيكون تم الانتهاء من بناء وتجهيز ٨ محطة متكاملة لرصد الزلازل، وهذه المحطات من نوع حديث جدا يقوم برصد أي هزات وإرسال بياناتها كاملة إلى لقر الرئيسي بحلول - كما تم تطوير منظور القنطرة للعلاق الذي يبلغ قطره متران، وتم تزويد القنطرة بمראה حديثة تتحمل كل عوامل التآكل وذلك بهدف رصد أصدار الأجسام، كما تم تطوير محطات تتبع الامتداد الصناعية التي تعمل بالليزر وتصل لأكثر من عشرة آلاف كيلومتر من سطح الأرض ويهدف دراسة زلزلة القنارات والتنبؤ بالزلازل ودراسة منشور أبناء في المحطات كما شارك الرصد في عدد من الندوات ولؤتمرات العالمية كؤتمر أديلا الفلكي باليابان للتعرف على أحدث ما وصل إليه العلم في فواحي الرصد الفلكي والزلازل.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سنة أولى نيئة محمية العميد بمطروح

تقع المحمية على الساحل الشمالي الغربي لمصر على بعد ٨٣ كم من غرب الإسكندرية، ٢٠٠ كم إلى الغرب من مطروح.

وتهدف إلى إعادة تأهيل الأرض المتدهورة نتيجة للرعي الجائر والقتلاع العشوائي، والعمل على توفير ظروف بيئية مناسبة لجذب حيوانات المنطقة المحيطة بها لتعيش فيها.

وتتميز بيئة هذه المحمية بوجود الكتبان الرملية والمستنقعات الملحية، المستنقعات المائية، والنباتات المنخفضة ذات الأراضي الخصبة، السطوح المنخفضة، والغطاء النباتي لأنواع عديدة من النباتات البرية الطيبة مثل:

الزعتر، الشوح، التل، ونباتات خشبية كالفود مصن، الخثان، الحجر، وتوجد بعض النباتات الزراعية مثل الخبز، الزيتون، الشعير.

بالإضافة إلى أنواع عديدة من الحيوانات مثل الخنازير، الأرانب البرية، الفئران، الزواحف، هذا إلى جانب أنواع عديدة من الحشرات والقواقع.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١/٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

زيادة استخدام الغاز الطبيعي للمحد من تلوث البيئة

أكدت الحكومة نادية مكرم سعيد وزيرة
البيئة لشئون البيئة أنه يجري حالياً إعداد
مواصفات جديدة لسيارات النقل العام
في القاهرة الممد من الاتصاالت الدائرية
والتوسع التدريجي في استخدام الغاز
الطبيعى لسيارات العامة، وتطهير تنظي
تقوميات اللجنة الوزارية لنقل الأشخاص
الموجة لتبني خارج الحيز السكنى للقاهرة
الكبرى.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/١/٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواصفات جديدة لسيارات النقل للحد من الانبعاثات الغازية الضارة للبيئة

كتبت - سالى وفالى:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الوزارة عملت على تعزيز العمل المشترك مع جميع المحافظات في إطار خطط زمنية محددة لحل المشاكل البيئية في المحليات والقيام بزيارات ميدانية لمتابعة تنفيذ الالتزام البيئي للأنشطة والمنشآت التي تنطبق عليها أحكام قانون البيئة. وقالت أنه بناءً على ماقتضى في اجتماعات مجلس المحافظين بشأن ضرورة مشاركة الوحدات المحلية للمحافظات مع جهاز شئون البيئة لتنفيذ الإجراءات والأحكام التي ينص عليها القانون. البيئة فقد كانت مبادرات المحافظات لحماية البيئة والمشار إلى أن محافظة القاهرة يتم بها إعداد مواصفات جديدة لسيارات النقل العام للحد من الانبعاثات الغازية وتلتزم مع التكنولوجى في استخدام الغاز الطبيعي في السيارات العاملة. ومتابعة تنفيذ توصيات اللجنة الوزارية لنقل الأنشطة الموزعة للبيئة خارج الحيز السكنى للأمانة الكبرى.

وفي الاسكندرية يجرى حالياً متابعة الالتزام البيئى للمنشآت الصناعية وإجراءات تقييم الأثر البيئى للمشروعات الجديدة والالتزام بأحكام القانون بالنسبة للعامة وحظر استخدام آلات التفتيش. وفي القاهرة يتم إنشاء مركز لدراسات التقييم البيئى للمشروعات وإحكام الرقابة على هاتين المنطقتين.

وفي القاهرة تم وضع خطة لحماية البيئة المائية والبرية وتربية الهواء. وإنشاء إدارة البيئة وتنفيذ برنامج لحماية الحياة البرية. وفي القنطرة تم إنشاء لجنة عليا للبيئة وإدارة الشئون البيئية ومركز لدراسات تقييم الأثر البيئى للمشروعات.

وفي دمياط تم تشكيل لجنة للبيئة ومتابعة تنفيذ أوضاع المنشآت الصناعية وإجراء دراسات لتقييم الأثر البيئى للمشروعات الجديدة. وفي كفر الشيخ تم تشكيل لجان تنفيذ مشتركة من الأجهزة المحلية التابعة لتنفيذ القانون وحصر المنشآت الخاطئة في المدن. وفي محافظة البحيرة تم إعداد خطة لحماية الضواحي والحياة البرية.



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١/٥

روية مستقبلية للمركز القومي للبحوث تنمية المجتمعات العمرانية الجديدة والتخلص الآمن من الفضلات الصناعية

واقتمادي لهذه المخلقات أيضا لاول مرة يعاد استخدام مواد البحوث الناتجة من صناعات التسميع والتي كانت تلقى بالجاري المائية لتغمر البيئة الاساسية لها وتدمر القدرة السمكية كما انها تحتل ٨٠٪ من الملوحة التي تلقى بالجاري المائية.. هذا المشروع كما يقول عنه الدكتور على حبيش - سيققق عند تكميمه في عمليات للصناعات التسميعية حيث يعاد استخدام هذه الملوحة مرة اخرى بعد اجراء عمليات الترويض القوي لها فخرج نظيفة نسبة ٩٨٪.

وفي مجال تقنية الهواء هناك مشروع كبير ممول من اكااديمية البحث العلمي لانتاج اللؤلؤ وقد اعطى هذا المشروع الذي يقدم بالانشراك عليه الدكتور محمد سعد الاستاذ بالمرکز القومي للبحوث نتائج عالية الجودة وقد اضل في بعض الشركات والمصانع للؤلؤة اللؤلؤ.. وقد قال عنه الخبراء الاجانب ان المنتج النهائي لهذا المثلث يروق للمستورده.. ويشيف الدكتور شريف عيسى قائلا : هذه بعض المشاريع العمالية وهناك بعض المشروعات البحثية المعجلة التي ستتمتع معالمها خلال ايام قليلة منها تطوير الطرق لتياسفرو في مكافحة البهارسيا واستخدام بعض الفطامات التبيانية والصحرانية في العلاج - الانبعاث للكلثة في مجال معالجة سواقي الصيد الصناعي والكلثة المكلثة للؤلؤة

ماري يعقوب

عندما المركز القوي للبحوث واكااديمية البحث العلمي. يضعون البيئة لاسم مشترك في الخطط البحثية المستقبلية ومن خلال الخطه الخمسية لتطوير المركز يرى د. شريف عيسى ان الوعد البيئي يقدف لياخذ الاولوية في جدول البحوث والاكتفاليات التي تتم بهدف ترويض الاحتياجات الاساسية مع تعلق للتنمية الشاملة. بهذا الفكر تنطلق عمليات التطوير الشاملة التي كان قد بدأها المركز منذ عام ووضع لها خطة خمسية تهدف الى ان يصبح المركز رائدا في للتطبيقات العمريية والاورقية في مجال البحث ونقل التكنولوجيا وتنميتها. من خلال المشاركة في المشروعات قديمية الكبرى فتمتوا المشروع القومي لتسمية سبنا. باستخدام موارد البيئة المختلفة واستغلال الثروات الطبيعية والاستثناء البيئي والطاقة. باتمى استغلال ممكن مع الحفاظ على الموارد وهناك عدة مشاريع يساهم فيها المركز منها. اعادة النظر في عمليات التحكم الصناعي من خلال بعض المشاريع المحلية التي يقدم بها للمركز متعاون مع اكااديمية البحث العلمي للتنمية التطبيقية التي تقدم فلاح الصناعة لامل منتج نظيف قادر على المنافسة في الاسواق الخارجية وفي نفس الوقت آمن بيئيا بمعنى لاتسكن في المصنلات حتى تخرج نظيفة وامنه وفي نفس الوقت هناك مشروع قائم لاسط عمليات للتطوير واستخدام اللؤلؤة ككاس في صناعات اخرى. ومنها استغلال مصاصم للصناعات للصناعات الورقية. وقد تخلص امن



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هل لدينا هيدروجين نقى ببخيرة ناصر؟

قدمت الببيرة في أحد أعمدتها صورة مرسلة من ألمانيا عن نجاح لصديق
حالة رباب شخمة بالهيدروجين كوقود نقى بعد فصله من الماء بهدف إنتاجه
هواء المدن من الملوّثات لتكربونتها.
وقد أرسل السيد عبدالمجيد عباس خطاباً إلى الصفحة يستفسر عن
الانصافيات استخدام هذا الوقود، وأضاف أننا نملك مصيداً من الهيدروجين
النقى في مياه ببخيرة السد العالي.. والصفحة بتورفاً لتتساءل هل هذا
ممكن؟
ما رأى العلماء خبراء الطاقة خبراء الموارد المائية وجهاز شؤون البيئة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١/٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

احصائية

١٤٤ جزيرة وسط نهر النيل انجبتها الفيل تحولات الى محميات طبيعية في النيل تم تكوين لجنة مشتركة من وزارة البيئة والموارد المائية لحصر عددها، د. الجنزوري طلب من الوزير ان تكون هذه الجزر خالية وليست خاوية.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/٦

٢٠٠٠ فدانا بالعين السخنة لنقل الأنشطة الملوثة من وسط القاهرة

كاتب - عبد الهادي تمام:

أعلن الدكتور عبد الرحيم شعالة محافظ القاهرة أنه تقرر تخصيص ٢٠٠ فدانا بالعين السخنة جنوب القليوبية والبدء في تحويلها كمحطة استنزافات خاصة لنقل الأنشطة الملوثة والملوثات الزراعية من وسط الكتلة السكنية للمحافظة على البيئة وتنقية هواء العاصمة. وأهداف المحافظة أنه تم تشكيل لجنة برئاسة السيد قنديل رئيس مصنع تائب المحافظة لرأبحة الطريق والمحاور المؤدية لهذه المناطق وتجميعاً لأنشطة المصانع والفنادق والمطاعم وتخصيص ٢٠٠ فدانا إقامة ٢٠٠ مصانع لتحويل الانشطة إلى صناديق عشوية.

جاء ذلك خلال الاجتماع الذي عقده للمحافظة وشهده نواب رؤساء الأحياء ومندوبو البلديات والهيئات حيث تمت الموافقة على إعانة مستخدم ٧٧ فدانا بمنطقة شمال

المدني للخدمات العامة.

وطالب المحافظ بسرعة الانتهاء من الدراسات العلمية والبيئية الخاصة بالقامة عدد من مصانع قياس عوامم السيارات وشروط تواجدها على الطرق والمحاور الرئيسية وتسهيل التوافق بينها لتسهيل مكافحة تلوث الهواء من خلال قياس عوامم السيارات بصفة دائمة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٥/١/٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بدء صياغة مشروع
الاستراتيجية الإعلامية للبيئة
الاستراتيجية السبعة مادية محكم جديد
في دولة الدولة لثلاثين البيئة أمسي أعمال
صياغة مشروع الاستراتيجية الوطنية
الإعلامية للبيئة وبدء المرحلة التنفيذية
وأعداد وتنفيذ خطة عمل تهدف إلى
إيجاد مزيد من الوعي العام نحو
القضايا البيئية الملحة في مصر.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات: ١٩٩٥/١/٦

بدء تنفيذ برنامج للحد من تلوث مصانع الاسمنت

كتبت سالي وفاقي.

أكدت السيدة مادية مكرم عبد وزيره الدولة لشئون البيئة انه يتم حاليا تنفيذ برنامج عمل خاص للحد من التلوث الناتج عن مصانع الاسمنت وذلك بالتعاون مع وزارات قطاع الأعمال والاسكان والزراعة والاعتمادات المالية والبيئة للتخطيط والتعاون الدولي والصناعة والطاقة النووية المدنية وسكانها القارية والموسوس واشترت إلى أن وزارة الصناعة تقوم بإعداد خطة شاملة لخفضات صناعة الاسمنت مع قاصر إسماء المصانع الجديدة على درالك خارج الكتلة السكنية وبيدة عن مدري أقل مع وضع برنامج للتكديفا بأحدث تكنولوجيا غير مسببة للتلوث مع ضرورة مواءمة جهاز لشئون البيئة على دراسة التلوث البيئي لجميع المنشآت الصناعية الاسمنت الجديدة / كما تقوم وزارة المياه بأعداد خطة معالجة الأرواق التلوث الناتج عن صناعة الاسمنت بمسطة جاولي وذلك الوزارة في الخطة تتضمن إيقاف جميع المرافق الإنتاج بالطريقة الرطبة والتي تنتج ١ مليون طن سنويا، والإيقاف التدريجي للأفران الجافة عند إنشائها. عمرها الإنتاجي وإيقاف جميع القوسعات وشروطات إعادة تدوير الأفران ومواسلة برنامج لتحويل وحدات تقنية الأثرية وأبنائات الدافن ومعالجة المعدات الحالية للحد من التلوث وكذلك لخفض من تراب الغبار بأسس الترتيب ومعالجة التلوث وحاولي وإزالة ذلك ويتم موقع بالمصانع أو في مناطق خللاصطة وتنظيف المنطقة لم إلقاء حقائق للفضاء على منطقة إعادة تأثر الهواء، بالانربة المركة



المصدر: آخر نسخة ١٩٩١

التاريخ: ٦ يناير ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بسم الله

عجيد وزيارة الدولة لخلقون
الهيئة أنه يتم حاليا إعداد
قواعد إرشادية تفصيلية
لإجراءات تقييم الأثر البيئي
للمشروعات والمنشآت
السياحية، وذلك بهدف شرح
وتبسيط هذه الإجراءات
للمستثمرين وتزويدهم بكافة
المتطلبات البيئية للمشروعات
السياحية.



المصدر: آخر سنة ١٩٩٩

التاريخ: ٦ يناير ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● أكد المستشار علي
جسور محافظ القنيطرة على أنه
لا توجد أية مشاكل لتقو
الزراعة والقنيطرة باعتبارها
منطقة خضراء بطبيعتها - ولا
توجد فيها مجتمعات صناعية
ذات تأثير سلبي على الزوايا.
وقال أنه تم وضع خطة
لزراعة ١٠٠ ألف شجرة بساتين
للمحافظة وتعميق ١٠ ألف
لا تشاء محطة جديدة لإنهاء
مشكلة المياه...



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٩٩٩/١/٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



د. نادية مكرم هيبد

عام ٩٩ وزارة البيئة تنفذ مشروع تحسين هواء القاهرة

كتب - محمد عبدالرحمن:

صرحت د. نادية مكرم هيبد وزيرة الدولة للشئون البيئية أن عام ١٩٩٩ سيشهد البدء في تنفيذ مشروع تحسين الهواء بالقاهرة الكبرى بدعم من الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية ويأتي هذا المشروع بعد الانتهاء من تحقيق برنامج الالتزام البيئي في المدن الصناعية الجديدة والذي بدأ عام ٩٨. ومن المقرر نهائيه مع النصف الثاني من العام الجديد الذي سيشهد أيضاً تنفيذ الرقابة على المساحات والورش الصناعية الملوثة للبيئة والتأكد من نظافتها جميعاً خارج الكتل السكنية. وكان عام ١٩٩٨ قد شهد تطبيق قانون البيئة في شهر مارس الماضي.



المصدر: المصور

التاريخ: ١٩٩٩ / ١ / ٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٩ ملايين من النفايات في فرنسا

● أعلن المعهد الفرنسي للبيئة أن تسعة ملايين طن من النفايات الخطيرة الناجمة عن الصناعات الفرنسية تنتشر في فرنسا سنوياً .
وتحتوي هذه المواد على الأميبت وهي مادة كيميائية تدخل في صناعة البطاريات والزيوت الثقيلة وبعض المحولات وأجهزة التليفون القديمة التي تحتوي على الزئبق ونفايات المستشفيات .



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إشارات علمية

طبقة الأوزون بالغلاف الجوي للأرض

تعتبر طبقة الأوزون بالغلاف الجوي العلوي للأرض، من أهم الله الكونية على الإنسان وسائر الكائنات بالأرض، فبالا هذه الطبقة لتصلت إلى أشعة الشمس فوق بنفسجية من النوع جـ (C) وهي أشعة ذات طاقة عالية يمكنها أن تهاك الحيلة على الأرض بالكامل في أيام معدودة ونتيجة للاستخدام المكثف للأسان لغاز الكلورين CFC (كلوروفلوروكربون) في أجهزة التبريد والتكييف لم تساعد هذا الغاز لطبقات الجو العليا كان السبب الأساسي وراء تدمير طبقة الأوزون وتسببه إلى أكسجين خلال هذا القرن حيث أن غاز الأوزون له قدرة عالية على امتصاص الأشعة فوق البنفسجية النوع C بينما الأكسجين ليس له هذه الخاصية، ويتج من ذلك مايسمى بثقب الأوزون فوق القارة للجمجمة الجنوبية وأمكن رسمه من محطات أرضية وكذلك أمكن تصويره من طريق الأقمار الصناعية ومنها أقمار الصناعات الجوية ٧ التابع لوكالة الفضاء ناسا، ورغم أن الأوزون لم يدمد تماما في منطقة القطب، ولكن تركيزه أصبح أقل من الطبيعي، إلا أن نتائج كانت خطيرة على سكان جنوب أستراليا وجنوب أفريقيا ومنها سرطان الجلد وعتة عدسة العين وتآكل الناعة الطبيعية للجسم وإزالة طبقة التمثيل الضوئي للنبات وهي مصدر الأكسجين اللازم للحياة. ولأنه أن هذه أسبابا لجمعية أخرى كالفراغات الخارجية من البراكين والأشعة الكونية من الكون تزداد إلى تدمير الأوزون بطبقات الجو العليا للأرض إلا أنه يبقى تدخل الإنسان في الطبيعة واستخدامه للكاف لغاز الكلورين هو السبب الرئيسي وراء حدوث هذا الثقب لذلك فإن هذه قرارات وتنسيقات أخذت في مؤتمرات دولية للحد من استخدام هذه المادة وإيجاد بديل لها ليكون لها تأثير ضئيل على البيئة العالمية. ومن معجزات الله في خلقه والتي أثبتها العلم الحديث أن طبقة الأوزون هذه لم تكن موجودة منذ مليارات السنين في الغلاف الجوي البدائي للأرض وكانت أشعة الشمس من النوع C يمكنها الوصول إلى سطح الأرض وأصابت النباتات وكانت ذات الطاقة العالية تساعد في تمثيل المواد غير عضوية إلى مواد عضوية وإلى أهملش أمينية وهي الخطوة الأولى نحو قيام الحياة ثم أراد الله أن يعطي هذه الحياة بدد تلك من تلك الأشعة القاتلة فكان خلق طبقة الأوزون في مرحلة تالية. وكان هذا سببا من الأسباب التي دعت بعض علماء الكيمياء الحيوية الفضائية في الغرب لتسمية موة أخرى لمظاهرة الله وإن الحياة لا يمكن أن تكون نشأت في الأرض ولكن بالمساعدة بل أنها من خلق وتدير إله خالق وقوى عظيم وحكيم سبحانه وتعالى.

د. مسلم شلتوت

رئيس شعبة بحوث الفضاء بالمعهد القومي للأرصاد بجلوان



المصدر: الأهرام المصري

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١١ / ١ / ١٩٩٥

■ لتنفيذ قرارات مجلس الوزراء: تنسيق بين أجهزة البيئة والمحافظات لمواجهة التلوث

أكدت الدكتوراه مكي مكرم مهندس وتيرة الدولة لشئون البيئة أنه يجري في الوقت الحالي تنفيذ قرارات مجلس الوزراء بشأن حماية البيئة خاصة التنسيق بين أجهزة الوزارة ومختلف المحافظات والهيئات من أجل تنفيذ مخطوطة المحافظة على البيئة ومبادئها من التلوث، وأضافت أن محافظة أسسوة تقوم حاليا بالتنسيق النوي على المصانع والشركات التي تقوم بالمصرف على النيل لتوزيع الرصاصها مع عمل محاضر مخالفات للجهات التي تقوم بالتلوث البيئة، كما تم تنسيق مخابر مياه في الصحراء للتحليل من المخلفات المحلية وتفسير الفرق والشوارع بالنسب التابعة لمحافظة يعمل مستشفيات خفرها على المساحات المشغلة للتلوث السكنية بالإضافة إلى حمص السايك بالمحافظة وإصلاحها مولا حتى آخر أبريل المقبل للتلوث إلى المنطقة الصناعية وأحداث وزارة البيئة والجهود التي قامت بها محافظة كفر الشيخ لتطبيق قرارات مجلس الوزراء، حيث تم حمص جميع مصانع الطوب الطلبي بالمحافظة وعندما قامت مصندا وتم أن تطوير نظام الحقن بها إلى موعد غايته مارس القادم، كما قامت المحافظة برفق إسطا، أي فرخيس لصانع جديدة إلا من تقديم ترامة وتأثير الأثر البيئي بعمق جهاز شئون البيئة ولها يتعلق بمشكلة المساهم قامت محافظة كفر الشيخ بحمص السايك بها وعندما قامت بمخابر وتم التشديد بعدم استخدام المازوت كوقود بها هذا بالإضافة إلى عدم إصلاء تركيزها للتلوث التي تستخدم أدق أصمت التي يعمل بالعم وذلك لا يسببه من تلوث شديد للبيئة.

على النويشى



المصدر: عزير اليوم

التاريخ: اليناير ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نادية تطالب بتوفيق الأوضاع البيئية

أما نادية، فتكرّم جريدة لندرية الدولة لفتون البيئة والاحت
جاءت لندرية لتدفع لندرية المصالح البيئية العاشر من رمضان
و لا لندرية، الرافق أوضاعه البيئية، وستتم متابعة المسح
الشغل وتجنب المصالح المصالح بيئية العمل الداخلية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١/١/١٩٩٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

موت الآلاف من الشعب المرجانية بسبب ارتفاع حرارة الكرة الأرضية

ايفضحت الأبحاث التي قام بها العلماء في بيرس ليرس أن نسبة كبيرة من الشعب المرجانية الموجودة في العالم قد ماتت بسبب ارتفاع درجة حرارة البحار.

على الناحية الهندية تراوحت النسبة ما بين 20 و 40٪ من الشعب المرجانية، فقد لقيت آلاف الأميال من الشعب المرجانية مصرعها أو تضررت كثير. قرأتها بذلك لغة الشعب التي تدل لها اللغة، ويصدر الكلمة.

وقد أصبح العلماء أثناء المؤتمر الذي عقد في بيرس ليرس الأرجنتينية على وصف نتيجة هذه الأبحاث بأنها أكثر من كافية فطبيعة التي لم تحدث من قبل كما أوصى العلماء بأنه إذا لم يتم العمل على الحد من التغيرات الجارية في العالم كله ستتعرض الشعب المرجانية على مستوى العالم إلى التهلكة بل ستهدد الكرة إلى بقية الأنظمة البيئية ومن المعروف أن الشعب المرجانية تعد بيئة جيدة للعديد من الأسماك في أكثر من 20 دولة، كما أنها تدر عائدا ماليا كبيرا يعتمد على السياحة ما بين دولار سنويا حيث تعد من أكثر مناطق الجذب السياحي والأشياء إلى أنها تسمى الشواطئ من التلوث.



الصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/١/١٩٩٥

من مكتبة البيئة.. ميثاق عالمي لحقوق الحيوانات

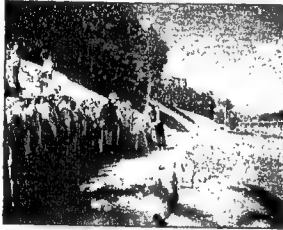
صدر عن سلسلة اقرا التي تصدر من دار المعارف كتاب الميثاق العالمي لحقوق الحيوانات في عالم الحيوان للدكتور كمال شرفاني غزالي حيث يرثي الميثاق رسالة الميثاق في حقوق الحيوان والحيوانات والنباتات كمنزلة لهم حقوق الحياة بهمهم من مقومات وهي منظومة ان تحت على شعورهم وحده الميثاق. وفي النهاية يدعو الميثاق الى انشاء ميثاق عالمي لحقوق الحيوان. وهو في الحقيقة ما انطلقت عليه المؤتمرات الدولية التي بصيافة التنوع البيولوجي استمرارية الحياة بالانسان ويستعين الميثاق بالتراجع عديدة من الحيوانات تلك المثل وان تنصرف بالبرية مثل الحيوانات التي نزرع وتحمض وتصلب وحيوانات مهتدين ومفترجين وفراغية هذا هنا الا انهم وبالطاقة بين الحيوانات والحيوانات



المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١١ / ١ / ١٩٩٨

نوافذ... حضراء



حملة تجميل ضفتي نهر النيل التي ينفذها برنامج كلام من ذهب

بعد دعم السيدة نادية كرم عبيد وزيرة البيئة لاهداف المسابقة، وتوكلها هذا العام «فضايا البيئة» والفلانين» وسوف تمثل نتيجة أفضل الأساليب، في مجالات المسابقة، الأعلام، التليفزيون، تصوير فوتوغرافي، كاريكاتير، والأخراج الصحفي، طويلا المسابقة لتقديم بالمواد الاعلامية، من ثلاث ضبع، لكل جمعية كتاب البيئة وللتسمية المثلث (٢ ب) بحيث على التزاماته السيدة رندة فؤاد، أمين صندوق الجمعية، آخر موعد ٢١ مارس ١٩٩٨، لجنة كل جائزة على حدة ويعددها ثمانية جوائز نقدية، ولتوزع الجوائز في «يوم البيئة العالمي» بونيو.

■ كلية مدارس القروية الحديثة بالتجمع الخامس، كفاية، قايما يتغلبه داخل وحارح اسوار المدرسة بمناسبة

ممنح للكرتين التي لصالح المواطنين بالانراش والمسلسية.

■ برنامج كلام من ذهب، الذي يقدمه ويحده طارق محمد علام، يتبنى حملة لتجميل ضفتي نهر النيل، ثم اختيار ٢٠ موعلا بكل من محافظات القاهرة، القليوبية والجيزة لإزالة المخلوقات وتشييدها، والفتاح ركن الأخضر بكل من هذه المحافظات، تمت رعاية وزارات الاعلام، البيئة، الاشغال والوارد المائية، والثقافة. وقد بدأت الحملة هذا الاسبوع... إنها معركة تشاف الى اسبائيات البرنامج المتعلق حيوية ومطال وحذانا.

■ للسنة الرابعة على التوالي لتقيم جمعية كتاب البيئة واقتضية «سوءه مسابقتها الاعلامية» لزيادة الوعي وتغيير السلوك للمخالف تحسين البيئة المسابقة الجمعية تشاقت هذا العام

■ والحق د.كمال الجنزوري رئيس مجلس الوزراء، على المذكرة الخاصة من السيدة نادية كرم عبيد، وزيرة البيئة، باعتماد مبلغ ١٨,٠٠ مليون جنيه لتنفيذ مشروعات بيئية بالمحافظات وأحد خامين، المحافظات هي القاهرة، جنوب سيناء، القليوبية، البحيرة، سيوط، الغربية، وكفر الشيخ.

■ الدكتور مشهور تميمين هواء القاهرة بأشرف جهاز ضفتي البيئة ٢٠ جهازا مخصصا للفحص عمودا السيارا بالطريق الماود كما قام بتدوير ٢٠ ضاها على طريقة الفحص وتقدم نسبة للمعلم المسافرة من الضاكان وسود يتخلف الجهاز مع وزارة الداخلية وإدارات المرور، لتصبح كساتي للسيارات، التي يصدر عن جهازها عدم بضر بهواء المدن، وتصور الضاكانات القروية، حسب قاسم المرور الجديد، للوقوف على مجلس الشعب الآن.

■ المؤتمر الدولي حول التلوثات الضارة ناض ثلاثة محاور، وقد صدر عنه ٢٠ توصية بإلزام الصناع بمعالجة التلوثات، والسيطرة على مصادرهما، وغيرها، المؤتمر نظمته نقابة المهن العلمية وإدارة شعبة الكيمياء.

■ مجلس محلي الخاكة محافظة القليوبية وافق استضافة مكتب عوض الله الخاكر بمسقة خاكة وال ٥٧ مسكيا التي قرر الاستشار مبرير البريلي محافظ القليوبية نظها الى مسراء الخاكة، بمسقة عامة، وطلب المهندسين حسن ابراهيم مسك للجلس بالخاكة بفسرية الزوارف أمام هذه البوابة اللوة خصوصا أن مسراء الخاكة تمول أيضا الى ملك خاصة غير مسر بصروح سيد ماني، عفس للجلس ومفسر الحزب الوطني بأن هناك عدة مساهم عامة بالفلان، بملانة الخاكة وتعمل على تلوين البوابة ولم تجد معها اذرات الفلق التي أرمينا بها عدة مرات وأضنا أن التلوث لايجتد من المسايك فقط وإنما من



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/١/١٩٩٥

اليوم المالي النشطة - بجاية د
ماجدة عبد المنعم منيرة الخاريس
■ لغا تقديم جمعية كتابي للبيئة

والقائمة

(مسعود) لحفل انظارها. بنافى
السبارات، يحضره السيدة نادية مكرم
عبد وزير البيئة، د. ابراهيم عبد
الجليل ورئيس جهاز شئون البيئة
للتفصيل، بعد الاطوار تقدم الوزارة
للمصنفين طبقا من التفاضيل عبارة عن
اخبار ومشروعات البيئة لعام ١٩٩٩،
تظهر الجمعية الفرعية وافقد أعضاها
للجمعية القومية. * صحفيا -
برئاسة الكاتب الصحفي سلامة احمد
سلامة، رئيس الجمعية.

■ يعقد في ١٢ فبراير القادم
مؤتمر الاسكندرية من افاق الاقتصاد
الذئبي. ونصوبات القرن الصادر
والعشرين في حماية البيئة والتنمية
للمجتمع الذي يابح وزارة الزراعة،
ويستاهم لجنة مشروعات تنمية هواء
القاهرة، وسوف يعرض المؤتمر قصص
الذجاج في مجال البيئة، بالتعاون مع
الاتحاد والجمعيات البيئية.

■ يرفع نادر روتاري الاسكندرية،
سان استيفانو، تعدد مشروعه السنوي
(مشاركة اقدية وروتاري الاسكندرية ١٢
ناديا)، وبالتعاون مع مركز الخدمات
والبحوث القانونية بحقوق جامعة
الاسكندرية، بمشهد الجهود الدولية
والوطنية، لزالة التلوث المصمرا، الدولية
(مخلفات الحرب العالمية الثانية)،
للمؤتمر يحصل عنوان (زالة التلوث) من
اجل تنمية للمجتمع وخدمة البيئة ويعقد
في روتاري، صرح بذلك محمد حمدي
خاريس، رئيس روتاري سان استيفانو،
والاستاذ بهندسة جامعة الاسكندرية.

■ اعد د. صلاح طلسون الاستاذ
بجامعة الزقازيق، ومستشار جهاز
البيئة للتصحر تقديرا واليا عن
الاتحادية الدولية لمكافحة التصحر، التي
عقدت في المنغال، داکار. وقد تم
اصدار ثلاثة مقررات علمية
وتكنولوجيا وإجرائية وتنظيمية.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/١١

محافظة الجيزة:

مشروع للتجميل والحفاظ على البيئة في الجيزة

كتب عادل الديب:

قرر الاستشار ماهر الجندي محافظ الجيزة تنفيذ مشروع للتجميل والحفاظ على البيئة العمرانية يتضمن ترميم الأزهر بارتفاع ٢ كيلو متر ابتداء من كوبري ترسا حتى الميادين بارتفاع ١٠٠٠ متر في ممر الميادين وممر الميادين ويهيئ جعفر رئيس هي العمرانية بأن المشروع يتضمن أيضا إنشاء حديقة عامة كمستشفى للأمان على مساحة ٢٠٠٠ متر مربع مزودة بالإضاءة الكاملة والأشجار العظيمة وتحتل إلى مغلل كبير ترسا استكمالاً لاتصال التكمية. وأضاف أنه يجري الآن إنشاء السوق التجارية بشارع مستشفى الصدر على مساحة ٢٠٠٠ متر مربع لتسكين الباعة الهائلين للتجار في شارع مستشفى الصدر والثلاثين وذلك لتدوير مشكلة عشوائية البائسين بالمتلة. وقال أنه تم زراعة ٢ آلاف شجرة بالحي على ترميم الأزهر وشوارع خاتم الرسول وترسا والثلاثين والميادية في إطار خطة للتجميل والحفاظ على البيئة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١/١/١٩٩٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الكربون.. زاه في السماء

عندما عقد مؤتمر للصحراء كان سلفها بالاستغناء من دول المجموعة ٧٧ والأمين. وهي لمجموعة أفريقية التي تريد أن تحصل على أكبر قدر من المساعدات (وولد زاد عندما كان في ١٢٣ دولة) وهي الدول المصنفة بالمعيار الثالث الذي يعانى فعلا من انخفاض سريع في الأرض التي أعيد المنحجبة للصحراء، وهي في الواقع الأرض من الأراضي الطبيعية التي تم تحويلها إلى أراضي زراعية. وقد أصبح مطروحا من مكلف للغاية، وقد عانت بعض دول العالم الثالث من نقص حاد في الأراضي، مما أدى إلى نزوح الملايين إلى أراضي أخرى التي أعيدت، وهجروا الأرض التي تكون نوبيا للصحراء والصحراء هو تحول الأرض التي أعيد إلى مراعي ويرجع سبب ذلك إلى عدة عوامل منها ارتفاع منسوب المياه الجوفية، أو عدم كفاءة الري، وقد يكون تحركا للتخمين الرطبة، وفي حالات أخرى نقص الأمطار، وقد تكون الحروب والاضرابات والازدحام السكانية والحدود في من أهم أسباب الانخفاض مع العلم بأن زيادة السكان فوق الأرض التي أعيدت بنجاحها إلى دخول الصحراء، وهذا يترك الأمل في الأرض كمراد.

ولقد تدهور مؤثر الإطراف الثاني، الذي عيشته الأمم للحددة بمعينة الحكام، بالاستغناء في خلوها هذا الموضوع لأنه في النهاية سوف يؤثر بالاعتماد على مائة طعام العالم، التي تخلف عنها مليار نسمة يتضورون جوعا، ويلاهم أغلبهم الفقر، وبفقرهم يعيشون في فقرهم كما هو الحال للزرى في الأراضي الصحراوية، بالقدرة الأوربية، وربما لن تكون الختام من سببها، أما الذي في الحقيقة الخراب الألفية والصحراء لثبات الأول من الإنفاق، وهو مصححون للحدود الرضا، لأنه في الكربون على الحركة وقد عمق هذه الترابيا عندما أوضع د.

كوس، حجير الإصداق التي أعيدت بمفصلة الإصداق العالمية أن التحولات السنوية في متوسط هطول الأمطار، وإتشار بوضوح إلى أنه غير ٣٠ عاما من الرصد السنوي في كل مكان في العالم، باحث لتلحاحه بالارتفاع محسوس في الحرارة سجل ٠.٦ درجة وجاء ذلك رد فعل لزيادة في نسبة الكربون فيها ٠.٢٠، وزيادة في نسبة الأوكسجين ٠.١٤، ونسبة الهيدروجين لم تتغير زيادة أكثر من ٠.١٨، وهناك نتيجة حركة هذه العناصر لن سطح البحر الذي ارتفعه مابين ١٠ و ١٥ مترين.

محني هذا أن التحولات المناخ حادثة والاعتماد وأن تلاحقها بدأ واضحا فوق الكوكب، وأن في مساحات امت إلى زيادة نسبة الأراضي التي تعاني من الجفاف كما هو الحال في إيطاليا في ٢٧٪ من هذا صنف كل دول العالم وأولهم أمريكا على التلحاح التحولات المناخ حلقا على أراضيها، وليس من أجل يحون سكان العالم وأقارب البيئة.

القول: العالم للمصري د. محمد عبيدالله القيسني هو الذي وضع العالم تحذيريا كاتبة «الصحراء» واعتبرت بها منظمات الأمم للحددة منذ ١٣ عاما.

١ راصد



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/١١

كيف تعكس المراكز الطبية من المخاطر الصحية؟



د. هشام السيد

ومعنى حكاية الطلوساتى للضعف المتزايدة للصحة العامة من مؤلّات ونظيران قلق للامام خاصة ان البعض يقول إنها تالقي مع القمامة. والبعض الآخر تلتوث المياه. والزروعات. أم إنها توضع في محارق خاصة ومدافن القمامة القريبة

لنمنا إلى المختصين يستفسرون وتعرف على الحقيقة. في لقاء مع د. أحمد حسام الأستاذ بهيمة الطاقة النووية حديثاً عن خطورة ملوثات الإشعاعات التي تنقسم طبقاً استوى تركيزها هذه الخطورة الإشعاعية والتي منها ما هو على الإشعاعية. وتنتج عادة من المؤسسات والهيئات النووية. والمعامل وهي من أمد أنواع التفاريات خطورة. وكذلك تخضع رقابية وإحكام شديدين لانتقالها وتداولها. وترتبط خطورتها فقط بالحوادث الكبيرة.

هناك أيضاً طورت منظمة الإشعاعية نتيجة قديم في اللامبال السطحية النووية. ومعامل طاقة وتكون لذلك النووية.

ثم هناك المراكز مخففة الإشعاعية وهي من تكثر مسيحات القوتل التلوث الذي يحدث في قفاها القراسع في أفعال الطبي والصحوت الطبية بالاجسامات أو في السمات. كما في اللانجم الخاصة بقتلواج خدمات البورانيوم. وهو من أمد أنواع التلوث الإشعاعي خطورة والمخاطبة. وذلك لأن التلوث يسهل تسببه ارتفاع غاز الرادون في هواة اللجويم. مما يستدعي شديدة إجابة القوية وعدم بقاء عمال الناجم لفترة طويلة داخل اللجويم. كما يسهل على القاتمين تسامد كجوات كبيرة من الدمار للصوت على حديدات دقيقة جداً من المعدن الضمة التي تلتقي بلباس العاملين وتتبع منها سرطان الجلد. وذلك يجب على العاملين غسل اجسامهم وبلاسلهم جيداً بعد انتهاء فترة العمل. كما يسهل عمليات التلوث في اللجويم تركم كريات كبيرة من التلوث الناجم التي أحتوى عادة على تركيزات مرتفعة من العناصر الضمة التي يمكن تسببه أضرار عليها أن تعملوا وتنتقلها إلى المياه الجوفية ومنها ما يصل إلى الحيوان أو النبات في المنطقة الضمة بالجويم. لذلك يتحتم وضع فروع شديدة في مواقع الجيوبوم ومعالجة تحليل المياه الجوفية في المناطق القريبة لهذه الناجم.

وفي لقاء آخر مع د. جابر محمد حبيب وكيل شعبة الرقابة الإشعاعية بهيمة الطاقة النووية يقول: من المخاطر الثابتة من الإشعاع والمواد الضمة تشكل جزءاً لا يتجزأ من مكونات البيئة الطبيعية. ولا يستطيع الإنسان تغيير هذا الوضع بأي حال. فهناك الأشعة الكونية الصادرة من الشمس. وتزداد الجرعة الإشعاعية بزيادة الارتفاع عن الأرض. مثل المناطق الجبلية أو السفى والظواهر كما أن العناصر الضمة للبيئة مثل الليثيوم والنيوموم ويحدث ملا بديلة تكون الأرض. والإنسان يتعرض لذلك إلى جرعة إشعاعية بالإضافة إلى الأشعة الكونية. ويتراوح للنيوموم السنوي الجرعة الإشعاعية من المصادر الطبيعية

للإنسان من ٢-١ سبورت (جرعة فيارس) وهذه الإشعاعات الطبيعية لا تشعشع لأي أذى

واقية. والفرق عما إذا كانت مفيدة أو ضارة غير وارد. وإنما هناك بعض الدول التي بها مسعود بركانية. يتم قياس نسبة الإشعاع في هذه المناطق حتى يتحاشي المواطن السكنى بالقرب منها إذا كانت فيها نسبة إشعاعات مرتفعة.

ولكن ما يخضع الرقابة في الجرعات الإشعاعية من المصادر غير الطبيعية التي من منتج الإنسان. بالإضافة إلى المصادر الطبيعية التي تدخل فيها الإنسان الزيادة تركيزاً عن التركيز الطبيعي. ومن أمثلة التطبيقات الضامة استخدام أجهزة الأشعة السينية والضمة جاما في التطبيقات الطبية. للتشخيص والعلاج. وأجهزة التصوير الصناعي. وأجهزة التحكم في مداه المواد ومستوى نسبة المستودعات وغير ذلك.

والإجراءات الرقابية تتضمن كذلك من شرب العاملين على التخلص من أمد الإشعاع. والرقابة من أخطارها. بالإضافة إلى إعداد التشغيل المناسب من حيث أوقات الجرعة قياس والفروع الرقابية. بالإضافة إلى تلتين التلوث من قفايات الضمة الصادرة من اللجويم وتتلوي مياه الطاقة الذرية من خلال تطبيق قانون

السلامة ١٩٦٠. للامام الرقابية على المصادر الضمة المفتحة التي يتم قفاؤها مباشرة دون تاليف أو تبرع مثل أجهزة التشخيص والعلاج بالمواد الضمة. والمعروف باسم الطب النووي وتولى وزارة الصحة الرقابية على المصادر النووية مسلة ذاتة داخل كسولات معزولة استخدام الأشعة التي تتلاقى هذا القالب دون تتعرض للبلل البامة الضمة داخل الكسولة.

والهدف من تطبيق الإجراءات الرقابية هو عدم الوصول إلى جرعات الإشعاعية التي تؤدي إلى أضرار صحية للإنسان التلوث من الأضرار غير الباشرة إلى أضرار شديدة.

ويجوز سؤال عن التعديل الواسع لهذه الأجهزة والوجود في المستشفيات الصغيرة بالمحافظات



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١ / ١ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

والخدمات الخاصة، وفي معامل بمحور الجرافيكات
وغيرها من معامل البحوث. كل تلك رقابة صارمة بعد
أن سمعنا عن وجود جهاز إحصائي في محطة للسيارات
بجانب دجاجير حمصين أن يتم تطبيق أحدث التقنيات
الدولية للسيارة من الشركة الدولية للطلاء الدورية لاسفلة
الأفران والبيئة من مناطق التعرض للإشعاعات.
وفي حالات المولدات أو الاستخدام الخاطئ أو
مخالفات القانون، فهناك تنسيق كامل من هيئة الطاقة
النوية ووزارة الصحة والجهات الرقابية لأعضاء الوفود
واستعادة الظروف الآمنة، ويستكمل الجوار د. مجدى
علام رئيس فرع القاهرة والعلوم المحافظة على البيئة
المشكلة تكمن في المخلفات الخطيرة التي تنتجها
المستشفيات ومعامل البحوث وتقدر بأكثر من ٢٥٪ وفي
تحتوى على مخلفات ومخلفات كيميائية في التفاعيل
بجانب البكتيريا والمواد المشعة الناجمة للدراس أضيف
إلى المخلفات التي تستخدم في أجهزة الأشعة كل ذلك
أجهزة خاصة للرعاية

لا توجد رقابة حاسمة على العاملين الذين يتعاملون مع
هذه المواد. المخلفات التي في القمامة العادية مخلفات
الأجهزة التي تستعمل جهاز الرنين المغناطيسي
أحد من وجود برنامج يستند إلى الأساليب الطبية في
التعامل مع هذه المخلفات.

قد تكون هناك بعض المخالفات مثل قصور المعنى
وعدم من المستشفيات في القاهرة والقرفلية. حيث بدأت
وزارة الصحة في توزيع محاور على للمستشفيات
العامية. ولقد تركت فيها منطقة M.C.W الأمريكية
منظمة السيدات الزنوجيات في هذا المجال ٢ مطبق في
القاهرة ٢ بالقرفلية

ولكن أين القطاع الخاص
أحد من وجود شركة متخصصة بتلك سيارات
ممكنة عليها علامة خطر. يخصص لها مكان معين.
ويكون للشركة محروقة ومدفن بعيد عن المناطق السكنية.
والمواصفات عليها حتى لا يثر الهواء الجوفية.
والقضية للمخلفات الخطيرة في الخارج جعلوا
الشركات التي تورد المواد الكيميائية للمعامل هي التي
تجمع منها المخلفات وتعالجها.

ويضيف د. مجدى علام أن المشكلة ليست في القاهرة
فقط وإنما في بقية المحافظات.

في جانب أن هناك مادة الفلورستار تستخدم في
صناعة السيارات وبها نسبة إشعاع عالية ولا رقابة
عليها، فمن تعامل مع نشاط الإشعاعي باستخفاف.
ورقابة يترك في أن تهريب المواد المشعة الآن أصبح
يسهل.

عنايات مرجان



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١ / ١ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشاعب الناس... من التلوث

- سكان الدقارات ٩٤، ٣٧٠ بشارع الطيران زعيمو سميرى وشكون من المشغاة والقتل من وحدات شغل السيارات والبنارات بمحطة بترول من الطيران هذه توقيعات
- الذكر والتقدير لوزارة البحث الطبي لاستجابتهم السريعة نمو دراسة مشكلة التخلص من النفايات بقرية اتهمه. محافظة الدقهلية. وقد تم تكوين فريق عمل برئاسة د. شادية رافع تزيق لوضع حل لها.
- مهندس علي عبد الحميد قرايمط
- يدخل اويش البحر، ملصورة، شركة لارمل والزبط (الدقهلية) بلا ترخيص. مل قانون البيئة لا يتل سوى على سكان القاهرة فقط
- مصنع لانتاج الكراسي البلاستيكية بى الدقهلية. قنا. لرجو نقل المصنع خارج التجمعات السكنية. ادلى على الدقهلية
- لماذا لا يظن عريفات نقل التاييب اللار بدلا من المشغاة للتجمعة من عملية شحن التاييب بصورة بدلية
- سمير عابدين
- قرية البحافرة، شعب القناطر. يتضررون من ملوثات ترمة القناطر.
- احمد عبد المظفر



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١ / ١ / ١٩٩٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

منع الملوثات عن مريوط

حيث دار بين صفحة البيئة وجمعية اصقاع البيئة بالإسكندرية حول الجهود التي بذلت وتبذل من أجل عروس البحر التي بدأت في تجديد ثوبها لتتخذ مكانتها حيث كانت عاصمة شامخة لنول البحر المتوسط.

قال د. عادل ابو زهرة أمين عام الجمعية ان الجمعية اخذت على عاتقها اعادة الانقاذ والجمال الى مدينة الإسكندرية مشاهرة قانون البيئة الصادر عام ١٩٩٤ بانهة بالافتتاح والحوار مع المخالفين وإذا لم يجد ذلك لصاحبة القضاء هي ميدانها.

و قد استطاعت ان توقف مشروع التماصة الابراج وذلك بالموار مع الملاحة، بالالتزام بالارتفاع الذي حددته القانون. وبدأت تدخل في معركة اخرى هي إعادة بحيرة مريوط كبحيرة سياحية لها موارد اقتصادية. وذلك بمنع صرف الملوثات في مياهها كالصرف الصحي والصناعي.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١ / ١ / ١٩٩٨

سنة أولى بيئة:

محمية اشتوم الجميل وجزيرة تنيس

● تتميز محميتهما بكونها تراثين للطيور المهاجرة وذلك للتزود منها بالطعام والراحة أثناء رحلتها إلى مواسم الخريف والربيع
وتقع محمية اشتوم على مسافة ٧ كم غرب مدينة بورسعيد وتبلغ مساحتها حوالي ٢٠ كم^٢. أما جزيرة تنيس فتقع داخل بحيرة للقرظة على مسافة ٧ كم إلى الجنوب الغربي من مدينة بورسعيد وتشمل كل تنيس الأثرى وتبلغ مساحة الجزيرة حوالي ٢ كم^٢.
● وتعدد فيها الكائنات الحية نتيجة لتعدد النظم البيئية المتنوعة بها. فمن أهم الطيور التي تهاجر إليها الطيور: الكروان، الخشخاش، الببغاء، الصرصور، والطيور الغولشة. ومن الأسماك: المكنش، البوري، البوري، القنبر، القنبر، الببغاء، كما تتميز جزيرة تنيس بوجود حفائر وأثار من العصر الأيوبي
ومن مميزات المحمية هو الحفاظ على الموارد الطبيعية وبحيرة للقرظة من التشجير والعمل على تنميتها وذلك بمنح صيد الزريعة أمام البيوت.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٣/١/١٩٩٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٥ مليون جنيه لمشروعات الحفاظ على البيئة بسوهاج

سوهاج - من محمد مطاوع علي
أعلن أحمد عبد العزيز بكر محافظ
سوهاج أن هيئة التنمية الدولية
البريطانية وافقت على تنفيذ مشروعات
التقويم والآثار البيئية بالمحافظة
بمجموع قدره ٢٥ مليون جنيه. وأضاف
أن هذه المشروعات تنقسم الحفاظ على
البيئة والتخلص من النفايات الصلبة
الناتجة من المصانع وجمع ونقل النفايات
والاستفادة منها بالأشغال لدعم
أدوات وخدمات الهيئة بالمحافظة
والمراكز والمصالح الحكومية والأجهزة
والمعدات الخاصة بالقياس والمرد
البيئي وتدريب الكوادر اللازمة لتنفيذ
هذه المشروعات التي يستغرق تنفيذ
مراحلها أربع سنوات كاملة وقال أن
وزارة الأثمن الدولي تقوم حالياً بالقرار
للمشروع شهيدا لتنفيذه داخل مراكز
ومن محافظة سوهاج.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٤ / ١ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

تطوير ٢٦ مجزراً بالقليوبية لحفظ على البيئة

بها - من أبو صديق إمام
أعلن الدكتور مختار إبراهيم مدير
مديرية الطب البيطري بالقليوبية أنه
يجري حالياً تطوير وتمهيد جميع
المجازر بالقليوبية وعددها ٢٦ مجزراً
وذلك وفقاً لقرارات الصحة العامة
والبيطرية والصحية للصحة العامة
والبيئة الصحية السليمة وأعلى المعايير
وحفاظاً على اللحوم الخشنة بها
وسلامة التداول للمواطنين وتكثيف
الخدمات للتفتيش على اللحوم بدائرة
الحفاظة بواسطة اللجان من الأطباء
البيطريين المتخصصين وشركة مياه
التعميم والمرافق، وأضاف مدير الطب
البيطري أنه تم ضبط أكثر من ١٠٠
مخالفة لحوم في الفترة الأخيرة منها
عدد ٢ مخالقات لحوم مذبحة ومنها
الختام - مذبحة وأخرى أخرى عديدة
للبيع خارج المجازر الرسمية وضبط
لحوم غير صالحة للاستهلاك الآدمي.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٥/١/١٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إجراءات لمنع التلوث بمصانع الطوب الطيني والأسمنت

كتبت - سمالي وفائي

بنالغش مجلس إدارة جهاز شئون البيئة غدا للذكورة الصغرة عن اجتماع مجلس الوزراء حول إجراءات حماية البيئة والأجارات التي تمت بالتأمين بين وزارة البيئة والوزارات الأخرى. كما بنالغش المجلس الإجراءات التي تم اتخاذها لمنع التلوث الذي تسببه مصانع الطوب الطيني والوقوع البيئي في مصانع الأسمنت العاملة والمستشفيات المصانع الجديدة. صرحت بذلك السيدة نادية بكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة وأوضحت أنه سيتم أيضا مناقشة الوباء الحالي فاعمل بصندوق حماية البيئة كما سيتم تقديم مذكرة لمجلس إدارة الجهاز حول الإجراءات التي تمثقت لإيقاف المصدر للزيت على نهر النيل.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٣ / ١ / ١٩٩٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ثورة مقبلة في التنبؤات الجوية

اللاس - ر : من أول تنبؤات جوية أكثر دقة، أعلن العلماء الأمريكيون أنهم طوروا أجهزة الكمبيوتر والمسابير إلى كمبيوتر، جديد، وتكنولوجيا حديثة للعلماء المتنامي. يمكن أن تساعد دقة تنبؤات الأرصاد، وقالوا إن زيادة سرعة وقوة أجهزة الكمبيوتر، وتطوير حيل جديد من الانتشار الصناعية يعتمد على التورن والرادار، مما سيتمكن خبراء الأرصاد من الحصول على تفاصيل دقيقة جدا من تنبؤات الطقس. وأعلن دكتور كوريل مدير مؤسسة العلوم الوطنية الأمريكية أن التقدم القليل سيشهد ثورة في فهم كوكب الأرض، وأوضح أحد طلبة وكالة ناسا أنه يمكن في الوقت الحالي وضع تنبؤات جوية لمدة ثلاثة أيام محولة بنسبة مصداقية ٧٠٪. أما خلال العقد المقبل فسوف يتمكن الخبراء من وضع تنبؤات لمدة خمسة أيام محولة، من نسبة مصداقية أكبر.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٢ / ١ / ١٩٩٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

متابعة تنفيذ إجراءات حماية البيئة بالمحافظات

كثيبت - سمالي وفاشي.

أكدت السيدة نادية مكرم مريد وزيرة الدولة لشئون البيئة إنه يجري حالياً التنسيق بين الوزارة ومختلف المحافظات لتنفيذ الإجراءات الخاصة بحماية البيئة وذلك في ضوء قرارات مجلس الوزراء الأخيرة. وقالت أن محافظة أسيوط تقوم حالياً بالتنفيذ الدوري على المصانع والشركات التي تقوم بالمصرف على النيل لتزريق أرسابها وعمل معاهض مخالفات للجهات التي تتسبب في التلوث كما تم تخصيص مبالغ ضخمة في المصانع للتلخيص الأمن من المخلفات الصلبة وتجميع الحرق والدوايح بالدين التابعة للمحافظة وعمل ملازمات خضراء على المساحات المخصصة للتلوث السكنية وحصر المساحات وإعطائها مهلة حتى آخر إبريل القادم للتلوث في المنطقة الصناعية. وأشارت الوزيرة إلى الجهود التي قامت بها محافظة كفر الشيخ لتطبيق قرارات مجلس الوزراء حيث تم حصر جميع مصانع النسيج بالمحافظة وعندما ٣٦ مصنعا ويتم الآن تطوير نظام الحرق بها في موعد مايله مارس القادم كما قامت المحافظة بوقف إعطاء أي ترخيص لمصانع جديدة إلا بعد تقديم دراسة تأثير الأثر البيئي مععرفة جهاز شئون البيئة وحصر المساحات وعندما أروع مصابك والتشديد بعدم استخدام المازوت كوقود بها وعدم إعطاء ترخيص للأفران التي تستخدم فرن السنت الذي يعمل بالوقود ، وقالت إنه يتم حالياً في محافظة قنا ضمن خطة التنمية بالمحافظة إقامة مشروعات خارج نطاق التلوث السكنية مثل مصنع الاسمنت والخرسانة للبيئة ومصنع البتروكيماويات وإلزام جميع المستثمرين بتقديم دراسة بيئية عند بداية أي مشروع كما ساهمت المحافظة في الحملة العالمية منظرنا العالم، وتم تسمية أحد الدوايح بالبيئة باسم « شارع البيئة ».



المصدر: آفر ساعة

التاريخ: ١٣ يناير ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

●● الدكتور نادية مكرم
عبيد وزيرة الدولة لشؤون
البيئة والمات على تخصيص
مبلغ ٥٠ ألف جنيه لدعم حملة
التخلص من حيوانات
القوارض والفئران بمحافظة
دمياط بعد الصناديق للتكررة
لتي وصلت لقروض اللوبيليات
والأخشاب بكل أنواعها وديال
الصيادين الأمر الذي يهدد
الاقتصاد محافظة دمياط .



المصدر: الوفد

التاريخ: ١٢ / ١١ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عليها، ٢٧ دولة يناقشون أثار التغيرات على الإنسان

أكد الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي والدراسة للبحث العلمي، أن مسئولية العمل في مواجهة مشكلات البيئة لا تقع على دولة واحدة ولا على مجموعة من الدول وإنما هي مسئولية المجتمع الدولي كله. وقال الدكتور مفيد شهاب في كلمته أمام المؤتمر الدولي للتغيرات المناخية - مصادرنا - أثرها. سبل السيطرة عليها، الذي بدأ أعماله أمس أن مواجهة قضايا البيئة ومخاطرها للتشبيكة وصولاً إلى بيئة نظيفة وآمنة هو عمل شاق يتطلب تخطيطاً علمياً منظماً يركز على الجهد الذاتي بالتعاون مع الجهود الدولية، وأضاف أن مواجهة قضايا البيئة تتطلب ضرورة التعاون بين أجهزة البحث العلمي ومؤسسات الإنتاج والخدمات وبين جهود المؤسسات الحكومية والجمعيات الأهلية بالإضافة إلى الجهد للتواصل لوسائل الإعلام التوعية الأفراد بأهمية البيئة لحاضرهم ومستقبلهم. وطالب الدول المتقدمة أن تساهم الدول النامية لأن الخطر البيئي لا يستثنى أي منها .. مشيراً في هذا الصدد إلى العلاقة الوثيقة بين التنمية الاقتصادية والتنمية البيئية لأن الموارد الطبيعية تُعد في التنمية.



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٤ يناير ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تنقية البيئة ليست ترفاً

• د. مصطفى
طلحة

صرح د. مصطفى كمال طلحة المدير التنفيذي للصندوق لبرنامج الأمم المتحدة لحماية البيئة أن اهتمام الرئيس مبارك والحكومة المصرية بالبيئة له دور كبير في سرعة التخلص من التلوث المزمن الذي تعاني منه مصر حيث تعتبر القاهرة من أكثر المدن تلوثاً في العالم والهدف في تصريحات خاصة لصباح الخير أنه على المواطن المصري أن يعتبر أن تنقية البيئة ليست ترفاً ولكنها ضرورة حضارية. على الإعلام أن يتعدى عن نشر تصورات أن تنقية البيئة سيتم خلال عام أو عامين لأن ما حدث للبيئة المصرية جاء نتيجة تراكمات استمرت أكثر من ٧٠ عاماً وكانت السيدة سوزان مبارك قد كرمت د. مصطفى على جهوده في مجال حماية البيئة خلال افتتاح الاجتماع العالمي للنول الموقعة على بروتوكول مونترال.



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٤ يناير ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



شيراك يفوز بجائزة البيئة من مصر

الرئيس الفرنسي جاك شيراك فاز هذا العام بجائزة جمعية العلماء المتحدين الخاصة بشئون البيئة في الإسكندرية التي يرأسها الكيميائي سامي الجندي ، المعروف أن الرئيس مبله على الفلاح بهذه الجائزة العلم للمضى ، وتقوم الجمعية بإهداء جائزة كل عام لأعلام العلم الذين يبذلون جهودا مضيئة في مجال البيئة والحفاظ عليها .



محافظة القاهرة.. والحلول الجذرية!!!

د. کامیلیا محمد شكري

[illegible]

من الملاحظ ان هناك جهودا كبيراً ومستمرًا.. يبذل في محافظة القاهرة بقوده محافلها.. غير مرحوم شحاتة.. ومع ذلك فممازالت مشكلات عديدة عويصة لم تحدد طرقها إلى الاختفاء.

والسبب الرئيسي هو هذا: **القاهرة عاصمة** لها وبها **مركز** مختلف عن مختلف أخرى. ففي القاهرة تجمع لها **شاكل** مختلفات أخرى. مثل الهجرة العشوائية التي فيها من مختلفات لا توافر فيها فرص عمل كافية ولا ظروف مريحة لانتمائها. وكذلك في جوانها الحضري المصنوع الجغرافي والقانوني. حيث جعل أهل كتلة القاهرة واسكنها من مشكلات المليونين المليونين. بمعناه الزاوي والواصلات والازدحام. والفساد البيئي. والارث كذلك عليها ذوات التي يمتدح فيها من حلول جارية للقضاء على مشاكلها والاحتواء منها. في حالات معقل واحدة وسكن مسكنة. لا صدى لثقافة الاعلامية للثورة. ولذلك كان الكثير من الازدحام في كل تفتتني التي يجرى الانشغال. واصبحت مدينة العاصمة التي كانت تحصد من أجل العواصم في مصر. حائل لها. فقاموا على ثلاث في الطورت ضمن من انما كان من ذلك ان لم يعد التي هي مختلفة القاهرة. انما يجنب استهلاكها ليس عمليه. فانه يسعى الاندماج الجغرافي واستدركت. فانه يسعى ويبحث عن صورة القاهرة الجديدة لانتمائها. في ذلته. وما يظهر من تغيرات او برصد من حتمي ضمن مؤشرا. يمكن ان يتناقل عليها مع دراسة خطية اقتصادية الاسلاميه. فقام مع طلبة على كل شيء. ولكنه في نفس الطلبة. بتدريج لافلا ذلك في نهاية المطاف. بما مصر. عن جعل الدول الاسلاميه التي لا. وكل ما علم حالي من التغيرات التي مرت وعرواها بها. والتناقض الحاد في افعالها. كما ان سببها المستعصر والتمه القويش والاحتلال حوالا وفي اعلى طرية في باطنها. منها ما هو اقل عرض عن اسبوعين او اسبوعين للمعاش. والتمه. والتمه خالة عن فرياد ايجاد. ولكن اهتماما باقاة. انما ذلك الصادرة في اهتمام الاستاذين. فمن ذلك ان هناك روي ومالية. تضع الازمات في موضعها. حتى لو اكد ذلك كالمتر من اقل. وبعد. ولم تظهر نتاجه في شيء. وبذلك انبه في العمل على القضية التي مشكلة انباء من مختلفه الجغرافية او اية ذلك في ضمن الوان. وفي التلوث الجغرافي الذي قد اقل سببه عشرات الازمات السموه في عالمنا. كما قد بسبب قفلة التكملة في كل شئ حالي من التكملة. والتكملة و التلوس والسفوفات.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/١٢
المجلس المحلى يطالب بإقامة مصنع للتخلص منها

دخان القمامة يصيب تلاميذ كفر الشيخ بالاختناق

حطرها السابعة كانت تتم كطلول مؤلفة ومساكنات وإن سايتا كان يتم لقاء القمامة اسفل الكورى العلوى المحلى للديعة وهي ملك الهجدة القمامة للحرق والكبرى التي اعترضت على ذلك لاختلاف إلى أن ذلك كان يتم بصورة سبعة والنسبة للوالدين للديعة وبناء على ذلك تقرر عدم لقاء القمامة اسفل الكورى العلوى حفاظا على النظر الجمالى للديعة السياحية وبعد ذلك تبين وجود سبعة اعمدة اسلاك دولة بالكورى الكبير وكانت اساسا حلقيا للقمامة قبل مجرى مخططات دمشق ولكن هذا المطلب سبب اشراقا للبرلمان وتقرر عنه رفض جماعى منهم. واشتات اننا سمعنا لعل مصنع للقمامة بدمشق وعلى ما تقرر من ارض اى ذلك لوالقنا على تخصيص خمسة اعمدة لهذا المصنع وبذلك يتم حل المشكلة نهائيا لأن تلك المشكلة يومية وتؤدى من ايجاد مصنع للقمامة بدمشق.

واكد رئيس الديعة انني التقيت باعضاء مجلس الشعب والمجلس العملى وشكلنا لجنة لاصحاح الارض المناسبة لهذا المصنع اتيت اللجنة لعدم وجود مواقع يتوافر فيه الاشتراطات واكد ان العمل فى إنشاء مصنع للقمامة بدمشق.

وفي نهاية رد رئيس الديعة قال المهندس سعيد هيمه رئيس المجلس تتخذ ترسية لعدد للمصنات والارضية وبناء مصنع للقمامة بدمشق فى مكان بعيد عن الديعة للقضاء على تلك المشكلة بوالق المجلس على ذلك.

كفر الشيخ - مجدى أبو العينين
ناقش مجلس محلى محافظة كفر الشيخ فى جلسته التى عقدت مؤخرا نظام مشكلة القمامة فى منطقة الكورى وسوى جاسم بمرکز دمشق واتى دعوات إلى بركة للثورة تهدد صحة المواطنين .. خاصة فى كل أيام التوافق وحق اكرام القمامة مما اصابت تلاميذ المدارس بالاختناق أثناء تواجدهم لاحتجاجات للصل الدراسي الأول بدارس للديعة. من جانبى اكد العضو ناصر أبو كيلة ان القانون والقوانين والحدود الفارة تفضل خطرا جسيما على المواطنين. فيما اشار المهندس ابراهيم زقزل من مدينة دمشق لمشكلة تجمع الوجدة المحلية للقمامة الى المساحات للفضاء وسط الكورى السكنية مشيرا إلى انه سبق ان تقدم بمشكلة لاقامة مصنع للقمامة بدمشق لعملى الديعة ورغم التردد باعضاد مبالغ مليون وخمسمائة ألف جنيه لاختلاف ذلك لم تخرج أية اعتبارات لاقامة المصنع.

اكد زقزل ان للديعة بدمشق مشكلة من العمل منذ فترة طويلة مما يلاقى من المشكلة.

وتسائل من اصحاب عدم ادراج أى لعمومات لمصنع القمامة بدمشق وما هى الاجراءات التى اتخذت حفاظا على صحة المواطنين التى شعروا نتيجة كميات القمامة المولدة التى تخرج من شوارع مدينة دمشق ولا يتم التصرف فيها طبقا للاصول اللبية بالاختلاف القانون اربعة وتم ٤ لسنة ٩٤. وفى رده على الاعضاء اكد اقراء بهاء السليمى رئيس مركز ومدينة دمشق ان مشكلة القمامة بدمشق اربعة وكل



المصدر : الأهرام العسائى

التاريخ : ١٩٩٨ / ١ / ١٤

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

جهاز البيئة هو الجهة الوحيدة المختصة بوضع المعايير الخاصة بقياس نسب التلوث

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأن الجهاز هو الجهة الوحيدة المختصة بوضع المعايير الخاصة بانبعاث عوادم المركبات وقياس نسب درجات التلوث بمسلة عامة ومتابعة تنفيذها وذلك بالتنسيق بين الجهاز وبقية الوزارات المختصة . وأنه لا صحة لما نشر وتورد مؤخرا بأن الجهاز أصدر توصياته بضرورة منع استخدام الدراجات النارية.

تنفيذها ، وذلك حسبما ورد بتأويل البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ ولائحته التنفيذية . وأشار هـ . عبد الجليل إلى أنه ويجرى حاليا دراسة تعديل المعايير التى ستطبق على المركبات الجديدة سواء للصناعة مسطحة أو المستوردة اعتبارا من أوائل العام القادم ، وذلك بالتعاون والتنسيق بين وزارة الدولة لشئون البيئة ووزارات الصناعة والتجارة والتكوين والدخالية بالإضافة إلى اتحاد الصناعيين للصناعات وصنعتى المركبات فى مصر بهدف ضمان تقليل الانبعاثات للبيئة.

على النويشى

وأكد أنه لم تصدر أية قرارات مؤخرًا بشأن حظر استخدام الدراجات النارية - للموتوسيكلات - كما أنه لم تصدر أية توصيات أخرى بخصوص استخدام معدات أخرى بدلية . هذا وقد تردد أخيرا أن جهاز شئون البيئة حظر من عوادم بعض المركبات ، وخاصة ماكينات الموتوسيكلات وذلك لما تشغله من نسب تلوث عالية فى سماء القاهرة ، وأن الجهاز يحدد إصدار قرار بمنع تسجير الموتوسيكلات فى شوارع القاهرة ، وذلك بالتنسيق مع وزارة الداخلية ، حيث أن الجهاز هو المختص بوضع معايير الاتيحات من عوادم المركبات ومتابعة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٤ / ١ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعديل معايير صيانة وسائل النقل الحد من التلوث

كتبت - سالي وفائي:

صرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل، الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بانه يجري حاليا دراسة تعديل المعايير التي ستطبق على المركبات والموتوسيكلات الجديدة المصنعة محليا او المستوردة اعتبارا من عام ٢٠٠٠ بالتعاون والتنسيق بين وزارات البيئة والزراعة والصناعة والتجارة الداخلية واتحاد الصناعات المصرية ومصنعي المركبات في مصر من اجل ضمان تقليل الانبعاثات الملوثة للبيئة. ونفى رئيس جهاز شئون البيئة صدور أية قرارات أخيرا بشأن حظر استخدام الموتوسيكلات مؤكدا انه لم تصدر أى توصيات بخصوص استخدام معدات أخرى بديلة. وأشار إلى أن جهاز شئون البيئة وحده هو المختص بوضع معايير الانبعاثات من عوادم المركبات ومكافحة تلوثها بالتنسيق مع وزارة الداخلية. كما ورد ب قانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩٤ ولائحته التنفيذية.



المصدر: الأخبـار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١/١٥

وزيرة البيئة:

مدينة العاشر من رمضان صديقة للبيئة خلال عام ٩٩ المصانع والشركات تنتهي من توفيق أوضاعها البيئية خلال شهر يوليو القادم

المصانع لها يمكن أن توفيق أوضاعها بأجراءات تقنية وبسيطة مثل إنشاء سجل بيئي وعمليات التحكم والزمند وغيرها.

وطالب مستشار وزيرة للجمع بدينة المعاصر من رمضان والجمعيات الأهلية بها بضرورة المساعدة في عمليات التحصيل وإشر المصالحات الخضراء وإثراء المدقق بالانطلاق للصيغة بالمصانع والتجهيزات السكنية. وقال أنه على التوازي مع معية المعاصر من رمضان يتم حاليا تطبيق نظم الإدارة البيئية السليمة للمصانع والشركات في مدينتي ٦ أكتوبر والسادات.

مطيرا إلى أنه يوجد بمدينة ٦ أكتوبر حوالي ٢٢٠ مصنعا يتم تنفيذ مشروعات توفيق أوضاع ١٢٠ مصنعا ويك حوالي ٢٠٠ مصنع. وفي معية المسافات يوجد حوالي ١٢٠ مصنعا تم الانتهاء من تنفيذ أعمال كبرى أن تنتهي من تنفيذ خطط الترامة



نـايمـة مكرم عبيد

بجمعية المستثمرين بالبيئة وأسامة استشاريين وأمين زيارات منتظمة لحوالي ١٠٠ مصنع من أكبر مصانع للبيئة لحل مشكلاتها الخاصة بتوفيق أوضاعها وتحسين البيئة الداخلية بها. وقال أن حوالي ٩٨٠ مصنعا من مصانع المعاصر أتمت عمليات الترامة

تقوم نايمة مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة بإلقاء وفد من أعضاء مجلسي الشعب والشورى ورئيس جهاز شئون البيئة والإعلاميين بزيارة غدا مدينة المعاصر من رمضان للوقوف على نتائج الأعمال التي طلت والمشاريع القائمة لإعلان معية المعاصر من رمضان معية صديقة للبيئة خلال عام ٩٩.

ومرح فكتوري أحمد حمزة مستشار وزيرة البيئة للعد من القنوت الصناعي بأن للمشروعات الخاصة بتحقيق للمصانع والشركات الالتزام البيئي لها مستلتي خلال شهر يوليو القادم.. أما مشروعات تطوير الترشيح استهلاك المياه وإغلاق دوائر استخدام المياه سنتي في شهر سبتمبر القادم. أما توفيق أوضاع محطة المعالجة البيئية المركزية للمدينة فسيتنتهي في ديسمبر ٩٩. وأضاف أن هناك لجنة مشتركة من وزارة البيئة وأعضاء لجنة البيئة



المصدر: الشعب

التاريخ: ١٥ / ١١ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة شؤون البيئة تعترف بمجزئتها عن حماية الشعب المرجانية في البحر

البحر الأحمر - حمادي عبد الحافظ:
في زيارة خاطئة للفتت السيدة نادية مكرم عبيد - وزيرة الدولة لشؤون البيئة - آثار تدمير الشعب المرجانية جنوب الدرداءة وقالت الوزيرة إن هذا العمل لا يقل عن الأعمال الإجرامية التي تستهدف القضاء على الثروات الطبيعية الطبيعية، حيث تم استخدام البنايات والألغام والمفرقات عالية القوة في إزالة الحاجز المرجاني الممتد بطول قرية رويال أزهد. وأكدت الوزيرة -مستورة تعليم دور الجمعيات الأهلية العاملة في البيئة- أن هذه التجاوزات، مغطاة أن الوزارة لا يمكنها اكتشاف قيمة الخسائر الناجمة عن الأعمال الإجرامية وحدها خصوصاً في المحافظات الممتدة مثل البحر الأحمر التي تمتد شواطئها بطول (١٢٥٠ كم) وأشارت إلى أنه لا يزال الأمل قائماً في الحفاظ على البيئة.



نادية مكرم عبيد

وأصرحت الوزيرة عن استفسارها لسلطات الرزم والتدمير وانها لن تتهاون في حق الدولة مع الخارجين عن القانون لسنة ١٩٩٤. وقد أضافت بالجهود المتكسبة لأداء سنده أبو ريدة محافظ البحر الأحمر والإجراءات السريعة التي اتخذتها تجاه هذه العملية الخطيرة. وكان محافظ البحر الأحمر قد أرسل بلاغاً للثائب العام لاتخاذ الإجراءات القانونية حيال هذه المخالفة البيئية الصارخة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محافظ القاهرة:

تقديم خدمات متميزة للشباب والتأكيد دورهم في خدمة البيئة

كتب - عبد الهادي تمام :



عبد الرحمن شحاته

أعلن الدكتور عبد الرحمن شحاته محافظ القاهرة ان الدولة تولى اهتماما كبيرا لمراكز الشباب والنادية الرياضية لتقديم خدمات متميزة للشباب وملء فراغهم وتدريبهم على العمل الجماعي للتفويض في خدمة البيئة وتنمية المجتمع. وقال انه سيتم دعم أنشطة مراكز الشباب والنادية خلال العام الجديد بنحو مليونين ومائتين وثلاثين ألف جنيه وهي اعتمادات ابرار بالاضافة إلى تنفيذ الحركة الشبابية من خلال الجهود الذاتية والقائمة للمسكوكات والندوات الفكرية والثقافية واللقاءات الفنية وإكمال الأزياءات بين الندية القاهرة والمناطق الأخرى والمؤسسات الخارجية. وصرح محمد عبد الحامد مدير مديرية الشباب والرياضة بان القاهرة ١٦٦ مركزا وثانيا رياضيا واجاتا رياضية واتحادات الليمية نوعية وخدمات خاصة تعمل في مجال رعاية الشباب والرياضة وجميعها تعمل في مجال خدمة الشباب والمحافظة على صحتهم في إطار القيم والتقاليد المصرية. وقال انه سيتم التنسيق مع كليات الطب على اختلاف اتراعها لتشكيل فرق عمل طبية تعمل على اجراء الكشف والفحوص لأعضاء مراكز الشباب والنادية الرياضية وتقديم الخدمات الطبية والتوجيهات الصحية



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٦ / ١ / ١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقييم الأثر البيئي لنقل المسابك والمدايح للمناطق الجديدة

كتبت: سمالي وفائى

أقر مجلس إدارة جهاز شئون البيئة بضرورة تشكيل مجموعة عمل مشتركة من الجهاز ووزارة الصناعة للتأكد من إجراء دراسات تقييم الأثر البيئي بالمناطق الجديدة التي ستشكل إليها المسابك والمدايح خارج الكلال المسكنة لتجنب وقوع أي مشاكل بيئية.

صرح بذلك الدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي للجهاز وأضاف أن للجلسة والآن على خطة الوزارة الوطنية لمكافحة التلوث بالزيت تمهيدا لمرسئها على مجلس الوزراء لاعتمادها.

وأكد أن الخطة تهدف إلى وضع الأسس اللازمة للتعامل السريع مع حوادث تسرب الزيت إلى البيئة البحرية بمصر وقوار الأطار القانوني لتنفيذ مستريات مصر تجاه الاتفاقات الدولية الأخرى في هذا الشأن.

وأشار إلى أن للجلسة لم يرفع على الثلاثة الأخيرة كصفحة حماية البيئة لعدم مرونتها وتعارضها مع الهدف الذي أنشئ الصندوق من أجله وتقرر تشكيل لجنة من أعضاء مجلس الإدارة ووزارة للبيئة لاعادة صياغة لائحة مالية جديدة للصندوق.



المصدر: المصدر

للتشور والخذات الصدفية والمعلومات التاريخ: ١٧ / ١ / ١٩٩٩

إنها حديقة العالم وأعز أصدقاء البيئة

وفي قلدا لتجميع الجالوت الدولة المختلفة تتهم للقلبات بيها، في أماكن العدة في
في مدروس الأوك وفي المناصب المختلفة .

ويجتمع الكنديون من أصل مصري في لقاءات دورية يترأسون لشايطات
ثقافية واجتماعية.. وقد شكلوا فيما بينهم ما سموه الجمعية المصرية للثقافة
وتصدر نشرة كل ٣ شهور بعنوان (البحر) وتحتوي كل ما يكتب عنهم
في صحف بالمدام الأم ولدهم الجديد ، وترسل بالبريد لأعضاء الجالية .

والكتب مع أخبار الجالية في
الناقل والخارج .
وقد حضر اجتماع هذه الجمعية
سازف الأروع المصري مجدى
الصينى الذى عاين لفترة في
كلما ، كما قدمت المصورة لوسام
ابن العرب المراتى كلام السافر
الساجر إلى كندا لحضور
الاجتماعات .

ومن أنشطة الجمعية الثقافية أنها
معرض الأكلات النجدة عن مصر.
وتناقشتها ، وأعرض هذه الأكلات
أعرضه كتيبة بولكو (أربع نساء
من مصر وراء ليدتها).

ومن الأيام التي تعمل من أجلها
هذه الجمعية الربط بين الكنديين
المصريين وسائر بلادهم الأصليين،
وتدبر المائلون في السيرة أجداد
لخريين مملوون من بلع أهمة
الاختراكت التي يعلها الأبطال.
وتعمل الجمعية المصرية للثقافة
على تمويل مبروعات بنساء
العارس المرمية ، والكاشين
والساجد ، كما تصدر صحيفة
أسبوعية بعنوان (المصري) يرأس
تحريرها أحد الأبطال وهو ماري
إسكندر وتصدر لها النسخ

كندا مقابل مبالغ قليلة ، تصفد
بغيرتهم .. ولقوسهم ، ويعدون
القوانين صحنًا على كل حال
للى لتكوير مدينة مينية
وتحلق للتراث الثقافي المينى
وعلاقت بالقرات الكشغ.
وللتكوير أكبر موانى أمريكا
لشمالية على المحيط الهامى ،
وهى قرب كندا وهى طعمة

ملامح صيدوية

والجالية المصرية موجودة في
معرض الفن الكندي الكبرى . ولكن
الجالية المصرية بكثرة ملحوظة
في منطقة (كولومبيا البريطانية)
لإلا سرت في شوارع عاصمتها
واسمها الكتلور Vancouver
أسلوب يخلل ذلك أنه زلت
مدينة بكين ، فالزوجة صيدوية
والأجسام والسلاويات أيضا.
والهمى يركو في تصوير هذه
الأسامرا ، إن (كولومبيا
البريطانية) منطقة كندية قريبة
من الصين، وهى مأوى للفريقين
عليها من خلال المحيط الهادئ
الذى تسبح عليه النملسة ،
ورقود آخرون إن بريطانيا
وهى صاحبة السيادة في كندا
عندما القرب مود غروجا من
جزيرة هولج كوكج الذى
أعطاهما القمين ، طبع الإيجل
في أملاكها، واستتلا
فرقلى الأقالى فى الفروج من
الذين يمد الحكيم الجعية
حجتمهم على الهجرة إلى



المصدر: الكتوبير

التاريخ: ١٧ / ١١ / ١٩٩٩

للمنشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

مطبعة (كولومبيا البريطانية)
الجنسية (وهذا هو اسمها
الرسمي، والكتوكور أيضا اسم
الجزيرة القارية لها في الصحبة
والجما، عند من المدن الكندية
الجميلة، وهو اسم أيضا لاسعة
جبال تبدأ من ألاسكا وتتقوى في
كندا مروراً بالولايات المتحدة
الأمريكية.

حداثي فالتوكور

والطائر يهبره القطاع الخاص،
وهو زيناو أحد أركانه يهبره خاص
للمن الإيدي القديم من لتكامل
لرسمات، كما يرى الواثر ليهه
الطامة الكندية على هذه التكاليف
في شكل أمدة في بعض الحدائق
والهاتين العامة ليهه.
والحدائق ككيرة في التالكور
وحويا، منها ما يمكن التاليف
مستورعا لأجود أشواق الزهور
والأشجار، ومنها ما يعلل قرية
بكتفها على حديقة استاتي دير
أحداني أمريكا الشمالية التي تليق
مساحتها ٩٩٩ هكتاراً ولها ثلاثة
خوطين، ولها بحاف لتلوي للتية
، وتزيناها أمدة الآن الهدي القديم
، أما مرادوها فيكتلون ليهه بين
الحويات الألفية وأسرار البه على
منازل استمرافية ليهه ما يهبري
بهوتور، وما تجره الخيون لأزمنة.
ومدينة التالكور أكثر مشاطف
كولومبيا البريطانية لإبحاسها.
فكان التكالمة منهم ٢ ملايين
وخص مليون خمسة، يهبره
منهم لسي التالكور وحدها
١٨ مليون خمسة بمسعد ٦٠٠
شخص على كل كيلو متر مربع.
ولا يوجد حدائق لسي كندا
القدولة تشين مكاتب لاسعة

الحناج من التاليفين هالها،
وتل رمايتها على الأزوجة التي
لها زوجها لسي السار،
ولها جوتي حتى بعد عمل. ومع
للك لسي طوارق وسط التالكور
بالتكسر الحدائق ويطالسون
ببجاسة، واحد منهم دخل أحد
الطام وطلب بعض المال، لهما
ولهن طام، قال بجرلا: ما التلو
بكتلوا... أنا على لالي كل! ١

أريج وسط الميناء

أزل ما يهبره أن شراه في هذا
البناء هو للتظر العام له، وسط
المنطقة الجرافية الخاصة به،
ويمكن تحقيق ذلك من خلال مصد
أريج وسط ليله، هو أعلى مبنى في
التيه إذ يصل لارتفاع ١٧٤,٣
متر لتتضح بظفر البحيرات
والكياري لليلة لولها، والجور
التكاليف، والجبال الخضراء
الطامة، وتزنا الصورة جمالا في
الليل حيث تتحول الشوارع
والهوت وكل العالم إلى استمراف
بهير جميل.

التكسر من التلوية المينسية
جملت منها مركزا للتاليف
السوداني والبرامو التاليفيون
لها لفرهه التالكور لسي أمريكا
الشمالية بعد مركز لسي
أجليس، ونوبوروك.
وفي التالكور مشاطف ككيرة
كل لتي الكندية ليهه متحف
البرامو وكيف حل بوليس
التالكور التاليف.
ولها متحف لالتوكور الذي
يحمل تاريخ التلوية منذ تاليفها
خلال قرن على ليهه أعمال التلوية
وتاريخ طليس ولوسون أسوية

تمكسر قوة العلاقات بين آسيا
وكندا. أما متحف التاليفيون
لهو على أعمال التلوية من العالم ولها
مروى حديقة وهو يهبره جامعة
كولومبيا البريطانية.

الكويري الهزار

وأكثر ما يهبره الواثر هو
التالكور هو كويري دير كابلانو
الهزار الذي يهبره عام ١٨٨٨ بعد
أن توجت الأشجار على الشور
وزاد ارتفاعها على ٥٠ قدما،
لجعلها أمال لليلة أمال ضخمة
من أليل الأشجار لصل جسم
لوي الشور يربط بين تجمعات
الشجر القويش حولها، ثم
استخدمه الشاوش في التلوي من
باب الشاوش التي يهبرها
تليرون، مما يلق بإزارا مديسة
اللاسي التاليفيون لتي لتي
الأمريكية لصل كويري مسائل
لوي مشاطف لتي تليرون
مورة لتيرون لتيرون.

ولسي التالكور شركات لتلوي
التالكور إلى قسم التاليف من
خلال التاليف، أو التاليفات
الشمالية الجميلة، ومنها ما
يتعلق الجبال ومنها ما هو متعلق
الجبال. ومنها يهبره شحاح
لشاح مع الانتشاح بمتل غروب
الشمس في التلوي.

على الخطوط

ومدينة التالكور لا تهمد من
مدينة سياتل ماصمة ولاية
واشنطن الأمريكية إلا يهبره
والسوار، الجبال لورت الركة
لالتاليف مروج. أما لتيه التلوي
لتيه، ولسونية ولتيه



المصدر : الكتوب

1999 / 1 / 17

النشر والإذاعات الصحفية والمعلومات التاريخ

الجيل والجنود على الجبهة.

للجيل الأبيض والجنود

ويشار بابت حديثاً في حشد
على بلاد كروب التي يزيد ارتفاعه
على 1600 متراً وهيها (الجنود)
بالقرب سكانها إلى أمة الجبل صير
رحلة تصفوق 90 مترقة. في
مقلصها يسلوك من يربط بين
الصحون من هولا ركوب الدراجات
والشي، لمدرسة هواهم على
طرق ممتدة وفي أمتها يجمع
الصحون للذهاب ساعات حول وأمة
الجيل الأبيض والأزرق.

بجوار محطة الوصول إلى أمة
الجيل، ألتوا مرشدا للمعلومات
الجبلية التي تهيئ في المنطقة
مثل الأرنب الجوى، والحب
الطبيخ وغيرها ومرشدا يصور
بالأجهزة عملية صنع وصير
الجيل، ومخالفات للشرطة،
ومخالفات للسلطات التي تصعد
طرقه وعلى الجبل ممرات التجهيز
للمخالفات الواسعة المستقلة
على الجبل، أما الأجهزة فهي
ممرات الجوى على الجبل، فتم
تأجيرها، وعلى الجبل يسلط
القبار والصغار والتلالون ويكرت
اللقح ويذللون من القدم إلى أسفل.
وقمة الجبل أمة لولا وكوب
الجيل والشي أمة.

كذلك أمت إدارة الجبل طاعة
طوبكوختر كد يريد إلقاء نظرة
عامة على قسم الجبل الجوى
ورؤية بعض الصور التي أمة
بمثل إلهما الإنسان إلا وأمتها التي
ولك في رحلات استكشاف كل عاين
لأمتها لكافي طالع 99 متراً كندا
للقرن، ويصعد من الجبل إلى
متنح ومنه يسلط على الاختلالات
لرؤية في شوارعها للصحون
ويرشدهم إلى أمتها ممرات
الجوالات والممرات التي في أمتها
التي فيها بعض بيوت الدجاج،
كذلك شدة أمة قوس كرس على
الاستقام ورؤية قوس كرس على
الختلات والجبل الجوى.

فيكتوريا الجميلة

والرحلات البحرية في
للكور سولة ومرجة ورخيصة
ومعها رحلات إلى (ساحل)

والأمة حساس والمصورة في
التحريك وتمكن التماسح في
الصحون الكندي، للحدب موجود.
بين الفريش والسمود، والنام
الضرب بعد كل الطريق هو
القصة وملت التفرع إلى الجبل
للمخالفات للسلطات على أمة
الجيل أما الجوى مطرب فهو
جوى صرخة، والجوى مطربة
يوري هابن كارتشر.
ومن حيلة للسلطات التي
معرضها التلالون مقلصها
(محبوبين معك الدنيا جوية،
والحب لن جعل، وكأ أمة
وأحب التي يفر حوله.

ومطربة كروميسا البريطة
كروميسا مقلصها كندا الأمتي
مطربة يمتددا وأمت مقلصها
وحكومتها شكلها لتكون مستقلة
من موضوعات التجهيز ورعاية
الطولة والمطر السريعة والرعاية
الصحية وحقوق الممات. ولد
تأمرته الحكومة الجوى كندا
في كلون المائلة ومطربة الممات
والمطرة وشكون الجوى إلى كندا.
في التجهيز مقلص في صعد
مطربة ويريد من مطربة
لا غري. كذلك لولا شدة
المراتب أمتا لمتددا
الحكومات المحلية.
ويتمه لافكول ممر حيلة السلام

الأمتي التي شكلت عام 1990
التحريك يمتد الجوى الأمتي في
المطربة، والمطربة إلى هذا
لأمة أشهر، وأمت وله كل
الأمت الجميلة.

ويتمه ويشار بعد من لافكول
مسألة تطعيمها في مطربة
ومثل السامة على طريق جيلي
مساعد وسط الجبل للقرن بكل
المران الطرب، والمطربة يسلط
السلطات، ويتمه إلى أمت هذا
الطرب إلى الجوى يمتددا
لأمة التي صنعت منها الأطفال
والطرب، والمطربة أمت لا يمتد
على مقلصها، وأمت والمطربة
على الجبل في شكل شلالات
بميلة صنع ممرات مقلصها
يتمه لافكول الممات في صعد
والاستخدام والأمت.
في التجهيز بيوت وممرات
مثل الدواجن حول جبال الأكب
والطبيعة حولها ممرات الممرات
ولمات وهويات كلفي زوكوب

ميد الخروج إلى أمريكا زوكوبا
العلم الأمريكي على الأرض
البحر، والممات يوري الطم
الكندي يمتد الطرب. وبين
المطرب، يمتد لولا يرفق عليه
علماء الدولادون، مقلصها
الدخل من الهويات الأمريكية
سهل ممتد، والممات من الهويات
الكندية أكثر سولة. لكن
الهويات الأمريكية ممتدة
بأجهزة تصوير الإلكتروني فامور
الممات الممتدة إلى أمريكا.
والطرب الممتد بين الممات
ممتد من حيث الشكل والممات
الإرشادية. ومطربة الحدود
أمة الممات والمطربة
تتمه فيها ممرات الممات العالمية
وتتمه السلطات من لافكول
المراتب في الممات، وحكي
المرمة الممتدة هي لمتها، لكن
في كندا يمتد على تحديد
المرمة الممتدة بجبال الممات.
أمة الممات التي كندا الدولة
السلطات لولا في أمريكا أكثر

وأمة، لكن الممات بالأساس ممتد
ممتد الكندي في كندا.

ثقافية إنجليزية

ولك كندا ممتد من الممات
الإنجليزية في مقلصها كندا
الكندية لهم لمتها من الممات
الرئيسية لا وجود لولا في
كروميسا البريطة، وأمة كندا
هو إلى ولاية كروميسا ممتد أن
تخرج من مقلصها أمة، الممات
والمرمة بريناليس ومصورة
الممات الإنجليز يمتد الأحمر
في كندا يمتد، وأمة
المراتب إلى أمة. هي الممات
المرمة، لولا مقلصها الممات
والطرب وأمة ممرات الممات
يتمه اسم الممات الممات
والمرمة الممات تعتمد على
أمة كندا يمتد وهم ممرات ممتد
أمة (مقلصها)، (مقلصها)
ولام (أمة مقلص) على الممر
والمرمة.

أمة الممات الممات
الرئيسية الممات بالموسيقى
الممات أكثر من الممات
بموسيقى الجبال والأمتي
الممات.

والفقه في كروميسا البريطة
روماني، مثل الممات في كندا
وأمة، والممات كندا



المصدر: الكتاب

التاريخ: ١٧/١/١٩٩٩

للمنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأمريكية ، ويصعد إلى المدن
الوجودية على جزيرة لاسكوف
مثل (تالينيا) وهي مدينة صغيرة
قديمة اتجه إليها العراقيون في
حينها حاملين من ذوي أصحاب
اللايين ، أما مدينة فيكتوريا
لتتوزع بالزوار والجمال ، وفيها
مقر البرلمان وأبنية تنال للملكة
فيكتوريا ، وهي ضيقة بالمباني
التي تملأ القصر على الأرجح ،
أو بركوب الخيل ، أما مدينة سيدو
فلها نام ، وليها في موهجانات
جمهورية موهج.
لقد أروع الخلق في صنع القديمة
الكندية ، وزرع فيها بين الجبال
والأنهار والسهول وقدر الكنديون
الإبداع الرعاش وسلاوة القديمت
كندا حديقة للام وأمن أمنك
البيئة ، لم تكن ذلك على حيلة
الكنديون أصبح مصر مؤسست
الأمن بالقديمة لهم ٧٦ سنة كما
المنك على شوب العالم لاهيا
على زيارتها والملايين كل حيلة

محمد قاييل



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٧ / ١ / ١٩٩٨

موشان لمعالجة النفايات الخطيرة والتجارية بمدينة العاشر من رمضان

كتبت - سمالي وفائي :



شادية مكرم عبيد

تقرر تنفيذ خطة لامتداد موقعين لمعالجة النفايات الخطيرة والقمامة بمدينة العاشر من رمضان وإنشاء آلية مموّلة من جمعية المستثمرين للإشراف على إدارة وتشغيل هذه المنشآت ومعالجة إنشاء محطة مركزية ميكانيكية لمعالجة الصرف الصناعي كما تقرر حصر أكثر من ٧٠٠ مصنع من أصل ٨٠٠ مصنع عاملة من خلال إجراء دراسات بيئية أولية.

صرحت بذلك السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة خلال قيامها بزيارة ميدانية لبيئة العاشر من رمضان لمس ولقها خلالها أعضاء لجنتي الصحة والبيئة والصناعة بمجلسي الشعب والشورى لتفقد ماتم إنجازاه حتى الآن بالمنشآت الصناعية لتطوير تكنولوجيا الإنتاج ومعالجة التلوثات بماهتد التفتيرات الفسارة على الشبكة المركزية للصرف الصناعي للبيئة وما يحقق إعلان مدينة العاشر من رمضان أول مدينة صديقة للبيئة بمصر قبل نهاية العام الحالي على أن تتبناها مدينة ٦ أكتوبر والسيديات فيما بعد. وأشارت الوزيرة إلى أن هناك حوالي ١٠٠ منطقة صناعية تقوم حالياً بأجراء أبحاث لرفع كفاءة وحدات المعالجة بها وإنشاء وحدات جديدة لمعالجة الصرف الصناعي والتحكم في نسبة تلوث الهواء واتخاذ إجراءات إيجابية لإعادة تدوير النفايات ورفع صرفها نهائياً على شبكة الصرف الصناعي للصناعة بتكلفة تصل إلى ٧٠ مليون جنيه ومن المنتظر الانتهاء من تركيب وتشغيل المحطة قبل نهاية العام الحالي.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١ / ١٩٩٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جمال .. ثروة مشرقة

سجلت الاحصائيات الأخيرة انخفاضاً ثروة مصر من جمال بسببية ٧٥٠ عن بداية التسعينيات بسبب الانخفاض الذي يلاقيه الجمل كمصدر للثروة الحقيقية ونتيجة لتآكل تربيته بالمناطق الصحراوية والزراعية وانتشار بعض الأمراض الفتاكة التي تقضي عليه، ولاتجاه البعض للاستيراد المكلف من الدول الأفريقية لأعداد ضخمة تتأخذ طويها للديم في مصر .

● انخفاض أعداد جمال للنصف في ٦ سنوات
● انتشار الأمراض وانصراف المربين وراء انخفاض الانتاج

الظهور، يؤكدون ان تربية الجمل لها أهمية خاصة للتغلب على المشكلات السكانية الجديدة والصحراوية، لذا كان تدبير على المراعي الطبيعية حتى القدرة منها، ومن أن يكفل في خدمة حقلية ويحيط لجما يشرق أكبر الحيوانات الأخرى ثلاثة أضعاف، وأما يصل إلى ٢٠٠ كيلوجراماً يومياً .. وكما ان حركة التجميد تمهد الطريق ويسمى أن حركة يمشيها ولا يتطلب مجهوداً في الأرض وهناك فوائد أخرى كثيرة للجمل تتمثل في الوريد الكثيف والجلد السميك الذي يستخدم للصناعة خاصة من الأحذية والحقائب الجلدية.

وتقول د. جهيمان خلال محاضرة بالجامعة بعمد بحث الحيوان والزراعة بعد الجمل من أهم الحيوانات التي يجب الاهتمام بها بغرض الغذاء والركوب والعمل لعدم احتياجه للغذاء الخاص أو التلف كما انه يتناسب في طبيعته للأنشطة الصحراوية في مصر، وإذ قدرته على قطع مسافة ٥٠ ميلاً في اليوم مع حملة للجنين والتمشي والجمل للأنشطة تصل إلى ٥٠٠ كيلوجراماً ولا يحتاج طعاماً أو شرباً أحد متباعدة من الأيام ويبلغ إجمالي جمال في العالم نحو ١٦٠ مليون جمل في إفريقيا ١٤٠ مليون، وإسيا ٥ ملايين أما في مصر فيصل إلى نحو ١٥٠ ألفاً بعد أن كان ٢٠٠ ألف جمل.

ولعل الصعوبة التي ذكرها الآن ان مصدر انتشار مركزاً للأبل بسلالات التي في سويسرا الماضي بهدف مراقبة الانتاج القادمة من الجنوب وفحصها لمنع دخول أمراض جديدة خطيرة على ثروة مصر من الماشية.

ويوجد في مصر أنواع من جمال وهي للفلاحي والذي تربي وسلالات في

السطح يستمر ١٠ أيام وهو لا يقل في قيمته الغذائية عن الألبان الأخرى ولكن قد ترتفع فيه نسبة الملحمة اذا كانت المراعي بها نسبة من تكافؤه الصوريين وأن الناقة غلى بروتين والدهن والكاسيوم ولينابيع ..ج.، وأنيسة محمد حتى أسخار الباثولوجي بجامعة الزقازيق تؤكد ان الأهمية الثانية للجمل تتمثل في انتاج اللحوم حيث تتراوح أوزان الجمل ما بين ١٥٠ - ٦٠٠ كيلوجراماً فيلس الظروف الغذائية الجيدة ينتج الجمل نحو كيلوجرام يومياً من اللحم وهو عالى يتوافر إلا بعدد ٢١٠ من الكيلو في الحيوانات الأخرى يومياً، كما أن من مزايا الجمل انتاجه للوبر والجلود، فيلخص الوبر بكتلة ذات مذاق البرسيم والسمام والاكتاف ذات السمك الواحد في السمكمن لبرية المناطق التي تعيش

الصعيد لكبر حجمه وتدرته على التحمل وتستخدم في حمل الأثقال، ثم للحرش والمعدن، والمائدة وهي مهيئ بين الحرش والفلاحي ويصلح للمناطق الصحراوية والظروف القاسية

وأهم ما يميز للثروة الحيوانية من جمال انتاج اللان خاصة ان غذاء الأبل مرتفع للقيمة ويصل الانتاج إلى ٢٢ كيلوجراماً يومياً وأن أقصى انخفاض له يكون ٤ كيلوات، ويتراوح موسم الحليب في اللان ما بين ١٠ - ٨٠ شهراً ويبلغ متوسط انتاج اللان ٤ - ٨ لترات يومياً وتصل ٢٠ - ٢٠ مرات في اليوم، ويؤثر الحليب بالعمور وخاصة الانوار حيث تكون كمية الانتاج في أعلى معدلاتها خلال الألبان الثلاثة الأولى بل أن معدل الألبان في حالة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ١ / ١٩٩٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ورعيها بالمناطق الصحراوية وتستفيد كمصنوع للمم واللبن واحمل الانتاج والتكفل بالمناطق الصحية حيث يحمل الجمل على ظهره مستمداً فرسي الشكل، ويعتبر الخزين الأكبر للدهن تملأ عند اكتمالها في الجسم ٤٠ كيلوجرام ماء بالإضافة للمخزون الطبيعي والأسماء وتتفاوت درجات الموزارة بهجم الجمل ففي الصباح تكون ٢٤ ومساءً ٤٠،٧ درجة مئوية وهذا ما لا يقدح فرقاً كبيراً.

ويشير إلى أنه للتغلب على تلك الصعوبة في لجم الجمال الكبيرة يمكن زيادة غليظا ليحول إلى جملتين، حيث يمتوى اللحم على المناسم الغذائية الأساسية مثل لحم اللحية الأخرى واحتوائها على فيتامينات ب و ب٢ و ب٦ ويصنع المناسم للمغذية ومن الطرق تناول اللحم الجمل للمرضى أو المطبوخ مع البقدونس لتعاقيل قيمة غذائية عالية وتحمي جذابي لتعاقيل تكامل معنوي التحساس والتحميد في نفس الوجبة لتكوين هيوموروي، أهم إذ أن التحساس يعمل على كتمصاص الحديد غذائياً، وأصبح اللحم الجمل مباحاً إذا علمنا أن الحبيب القشر يصغر من اللحم ثلث الحد الأدنى للطريق.

لذلك الأسان من اللحم سلبوا كما تتميز تلك اللحم بالتفاح ممتواها من الدهن.

وقال د. جيهان غلال بضرورة نظروا إلى بأهمية الجمال كشرة قومية تتناسب وإمكانات مصر العربية على استءاد الصحاري والمناطق الصحراوية الجديدة مثل توشكى وسبها، ويضم مراكز متخصصة إرثية لتنتشر الأراضي التي تصيدوا وأصبح أرونة كاملة لها خاصة من الجمال المستوردة للادج والتي تصل إلى نحو ٢٠٠ ألف جمل سلبوا لاجل مختلف الأراض ويصعب السيطرة عليها وتكون خطراً على الذرة للموازية كلها بمصر والتي ساهمت بالفعل في تدمير جز منها ..

وجيه الصقار



فيها احيانا حيث يشان الزور عن الصوف والثقة وعزائها للصورة خاصة زور الصغار منها الذي يتميز بالعمرة حيث تكون الحزة الأراس منها بعد سنة من الميلاد ويبلغ الأراس ما بين ١,٥ - ١,٥ كيلو من الزور، ومع ذلك فالزور لم يأت إلى التحسام في التصنيع في مصر أو الدول العربية مع أن دولاً كثيرة تجعل منه مصدراً الدخل الأهمي مثل الصين وكستان وأفغانستان فيصغر من الصين نحو ٤٥٠٠ طن من منسوجاته سنوياً أما الجلود فهي الأخرى لتلبي سوى اهتمام ثلثي لصناعة الأحذية والصروج والمفاتيح ويطلق الدكتور محمد كمال السيد استئاد علوم وتكنولوجيا الأغذية أن الجمال تصل إلى نحو ١١ نوما وسلالة وهي قيمة اقتصادية يمكن أن تدر دخلاً وتقدم منتجات كاملة على تزييتها



لنشر وإذاعات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٧ / ١١ / ١٩٩٩

المصدر: أكتوبر

في الأدب

الاستمرار .. بالتراث

الحضارات كالأعجار.. إذا كانت
السرور مضملة بالظهور تتساقط
وازدحمته.. وإذا انقضت السرور من
الجلود فلا ضلال ولا ضار ولا ما أمرته
الأمم الحية لأنه لا شيء يوسع الانتماء
ويحدث على الواسعة وينسج الضروح إلى
الإفلاحة والتقدم قدر أن يندم الجنيح في
أصوله.. وعليه فإن تقدم الحضارات
الحضاري إلى الأجيال الواسعة هو المدح
الذي يجمعها من الاستلاب ويرد عليها
تقوى الانحلال فلا جديد بشعر فهم
ولا بناء بغير أساس ولا نهات بدون تربية
ولا حيوية قريبة بدون الحفاظ على
مقومات حملتها وتربية مكوناتها
ومعاصرها.

لعمري لقد أدركت الأمم التقدم هنا..
فكانت خطواتها على نرب التقدم
ولاحق وكما في اتجاه المستقبل وهي
مؤونة ومحملة بخبرة تراثها.. لأن
التقدم إذا كان استحداثاً ليس هنا
الاستحداث إلا يتم عوائلها ولا يستجيب
من التوالف.. ولكنه يندم على ما سبق
الوصول إليه.. وأما العربية فهي من
تراثها المشرق في كل مجالات الحضارة..
ما هو كليل بأن يتكسب في بنيتها شملة
المشوح إلى الواسعة والإفلاحة والتجديد
وأما أمدس على التراث المشرق وليس
التراث التيتم للمحبة الذي كملوا ببعض
الاجتهادات أن توهمها بخرمها.. ولكن
أصل هذا التراث يافع في بطون المكتبات
شركا وغربا ولا يتم الجيل الجنيح عنه
شيئا بدون أن تتكلم له الفرس المعاصرة
للتدعيم به والانطلاق منه.. ولعلنا إذا
أرى أن ملية إحياء هذا التراث الحضاري
برصده وتخليقه ونشره وتيسره هي
مهمة أساسية للأجيال المتعاقبة في
الطائفة العربية عموما في هذه المرحلة
بكل ما كتلتها من تيارات واتجاهات..
لعل فهم ليس أن تتأسس في جامعاتها
بمختلف تخصصاتها كذا أقسام التراث
في الأديب والفنون والعلوم لأننا إذا كنا
نريد التقدم هنا فليبدأ أن نؤسس لامتدته
على أرض الأمالة والانتقاء انطلاقا نحو
الاجتهاد والإفلاحة.. وتراثنا القديم
التمدن هو الكليل بأن يندم القدرة التي
تكتسب من التحليل في أساق المستقبل

بأجهزة مجهزة لا تصنف بها رسائل
السموم.
ومرة أخرى على أن نوضح بأن ما أعنيه
بالتراث ليس تلك الدراسات التي يندم
البعض إلى نشرها ولا تلك الأبحاث التي لفتت
عواص ملادتها لصورته وإنما أمدس على التراث
كل الأبحاث التي كانت كالتحضر العربية
مقومات امتدتها وتأثيرها لأنها حملت
عواص تراثها مع الإنسان ونسب تراثها
الجديد واللغات والأبحاث.

عيد العمال للحماسي



المصدر : الأهرام

النشر و الخدمات الصحفية و المعلومات التاريخ : ١٨ / ١ / ١٩٩٥

أهلا بالعيد... في بيئة نظيفة وجميلة

مع إشرافه المباشر الأولى من صباح أول أيام العيد، تفتح الأماكن الترفيهية والترويحية من حدائق وميادين وأحياءها القديمة لاستقبال زوارها من كافة الأعمار وله تحت وكثفت الأشجار والحدائق والحدائق وهذا الاستقبال تم الإعداد له من فترات طويلة ليحتل الجميع والسرور في طقس الناس كل من يأتي إلى تلك الأماكن الجميلة لغضا. وقت متعة بين جدياتها، وإذا كانت تلك للجهود تكمن حرص الجهات لاستقبالها على جمال المكان فلا بد وأن يكون هناك تنظيم من الزائرين في المحافظة عليها كما هي لكل أيام السنة وليس يوم العيد فقط كما يجب على كل أب وكل أم حرص مبادئ الحفاظ عليها نظيفة ممتعة ومن الجهود التي بذلت في سبيل استقبال العيد في أحسن صورة تلك الأماكن.

وأول موجة الترحيب الأولى من صباح أول أيام العيد، تفتح الأماكن الترفيهية والترويحية من حدائق وميادين وأحياءها القديمة لاستقبال زوارها من كافة الأعمار وله تحت وكثفت الأشجار والحدائق والحدائق وهذا الاستقبال تم الإعداد له من فترات طويلة ليحتل الجميع والسرور في طقس الناس كل من يأتي إلى تلك الأماكن الجميلة لغضا. وقت متعة بين جدياتها، وإذا كانت تلك للجهود تكمن حرص الجهات لاستقبالها على جمال المكان فلا بد وأن يكون هناك تنظيم من الزائرين في المحافظة عليها كما هي لكل أيام السنة وليس يوم العيد فقط كما يجب على كل أب وكل أم حرص مبادئ الحفاظ عليها نظيفة ممتعة ومن الجهود التي بذلت في سبيل استقبال العيد في أحسن صورة تلك الأماكن.

أما حين «تتأخر» رئيس حي مصر الجديدة فيقول: «استعدت الحي لاستقبال العيد بتهيئة الحدائق التي تقع في ثلاث مستشفيات والتي تخدم مساحاتها أكثر من ١٠٠ فدان منها للحدائق وحدائق الأسمدة بالمناطق والحدائق القديمة في تخطيط الأشجار وزيادة أعدادها، وإقامة الأسوار حولها مثل حديقة الخليفة العليم وبهذه التهيئة تكون كما تم تهيئة حديقة حديقة الخليفة العليم». ويضيف محمود البسيوني ورئيس إدارة الحدائق التي تزيين كل القاهرة فتم إعلان الأسبلة والحدائق والحدائق، وإقامة تراسات تماشية في الحدائق الرئيسية. أما عن نشاطات الكتب «التي تهيئ للحدائق» رئيسة فيقول: «محمود البسيوني» بالكتب.

من خلال خطة عمل الكتب وبرنامج منظرة مصره أقام للكتب برنامج عمل مكثفا بمدينة الكويز في شهر رمضان تم خلاله تنفيذ مشاريع عديدة بمشاركة شبابها وزيادة أعداد الأطفال بها، كما سوف يتم تنفيذ برنامج توعية مكثف بالقاهرة خلال أيام العيد خاصة الأطفال لفرس البرامج التوعوية السليمة في أنفسهم.

ومن استعدادات حديقة الحيوان: التي تعد المكان المفضل لاستقبال الآلاف في يوم العيد يولي مساهلة عرض هذا العام تغطي بأضواء يولي كبير الحفاظ على نظافة وجمال المكان خاصة بعد عمارات التطوير الكثرة والجمالية التي تم تنفيذها والتي اشتملت على زيادة الأشجار الأزرق بمقدار ١٢٠٠ شجرة وأشجار الفواكه بمقدار ١٥٠ شجرة كما اشتمل على برنامج مكثف لإدارة النظافة والحديقة والتي تشمل من خلال جهاز مختص يعمل على الجمع الفوري النفايات المجهوز معها بالتحسينات، والتدوير فقد تم تم مضاعفة مساحات القمامة، وحرصا على راحة الزوار وسلامة البيئة فقد تم تزيين الحدائق والكافيه خاصة أيام العائلات للحد من عمارات استخدام مكبرات مع الأسر الزائرة كما تم زيادة عدد دورات المياه من العرض على نظافتها وتجهيزها بمثل مرافقات لها وتنظيفها أولا بأول، كما تم تزيين بوابات الحديقة الفس بمجموعات الزهور تكون في استقبال المواطنين.

خالد مبارك



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨ / ١ / ١٩٩٥

الجو في العيد غير مستقر

حذر خبراء الأرصاد الجوية من أن حالة عدم الاستقرار في الجو سوف تستمر في معظم أنحاء مصر اليوم وغداً، وسوف تكون الفرصة مهيأة لسقوط الأمطار على محافظات الوجه البحري وسياء، ثم تحسن حالة الجو يوم الأربعاء لتقبل فيه ٤٨ ساعة على الأقل.

وأوضح السيد محمد مهران رئيس هيئة الأرصاد الجوية لمحمد الشاذلي مندوب الأهرام - بأنه من المنتظر أن تكون درجات الحرارة خلال اليومين المقبلين أقل من معدلاتها في مثل هذا الوقت من السنة، حيث تتراوح بين ١٦ و ١٨ درجة على الساحل الشمالي، وبين ١٧ و ١٩ درجة على الوجه البحري والقاهرة، وبين ٢٠ و ٢٢ درجة على محافظات الصعيد. وكانت الأضرار قد هبطت أمس مغارة على محافظتي الغربية والإسكندرية، واستمرت أكثر من ساعة مصحوبة برياح رعدية، أدت لارتفاع منسوب مياه الأنهار في غلظا إلى ١٠ سنتيمترات، ومن لندن ذكر مكتب والأهراء أن برلمانيين علميين حذروا من أن أوروبا قد تمر بمصر حادى جديد بسبب التغيرات المناخية الحالية. وأشارت الدراسات إلى أن التغيرات القليلة من المحيط الأطلس إلى البحر الأبيض المتوسط هي التي تحافظ على درجة الحرارة لصلابة، وأن من الممكن أن تنخفض درجات الحرارة عند ترقف هذه التيارات التي أخذ اتجاهاها المعتاد نحو أوروبا يشمل عاماً بعد عام.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٨/١/١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواقف

١. تلخيط جو الأرض في العام الماضي ولأسباب إنسانية ولأسباب طبيعية.. فالأسباب الإنسانية أن هناك تنقلا هنكلا لخلقات المصانع والموتورات ثاني أوكسيد الكربون الذي يجعلنا نعيش وراء ستائر تدخل حرارة الشمس وتمنعها من التسرب في الفضاء.. وهناك تسرب من شبكات علو ورو فلورو كاربون (ك.ف.ك) من التلجعات وأجهزة التكييف وبخاخات العطور إلى الفضاء الخارجي وهي تمرق طبقة الأوزون الطريقة جدا والتي تمنع تسفل الأشعة فوق البنفسجية إلى الأرض.. وأن كانت هذه الأشعة قد أضررت جلد الحيوانات في القطب الجنوبي وأصابته بمرض السرطان الجلد..

فارتفعت حرارة الجو.. وكان الجفاف وكانت الميول.. الجفاف الذي قتل الحيوانات والنبات ثم الميول التي قتلت النباتات والحيوان والإنسان..

فولاية تكساس الأمريكية قتلها الجفاف العنيف.. والصين وأمريكا الوسطى قد عجزت عن الفيضانات بسبب أعصار التينيو (أي التونو أو الطفل الذي هو المسيح عليه السلام). ففي الصين مات ثلاثة آلاف ونام في الغراء ١٥ مليون.. فلهذا الباحثون الذي ينجح من جبال الثلج قد انفع بـ ١٠٠ مليون كل شيء حي..

وفي أمريكا الوسطى.. هندياس ونيكارجوا.. مات الآلاف في التوحل بسبب الأمطار الشديدة التي أكلت شواطئ الأنهار سمحت الناس إلى قباب الأنهار..

ولم تحرف حرارة أعلى من الصيف الماضي ومنذ أكثر من ألف سنة.. ولدى العلماء أسباب كثيرة.. بعضها من صنع أمريكا وحسبها وهي التي تذاوى بظلمين ثاني أوكسيد الكربون وفي نفس الوقت غاص النيل عننا وانتهزنا هذه الفرصة

وفتحنا عيوننا للمسد ولحقق الماء يسفل أكثر من مقلنا الحيوانية والكمالية.. وقد أدى تنقيل النيل إلى تدهور السرين عند بور سعيد ودمياط وسيد.. لأول مرة وأخر مرة..

وأعلن علماء الفلك: بشرى تكم بإسكان الأرض.. لقد وجدنا الماء عند قطبي القمر الجنوبي والشمالي على شكل جبال من الجليد تحت السطح.. أي أن الحياة ممكنة على سطح القمر لأن يريد أن يتطبع من الأرض.. إن استطاع

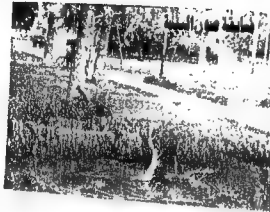
أنيس منصور



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٨ / ١ / ١٩٩٨

النشر والخدمات الصحية والمعلومات



حداائق الملاحة - تلك امانيها الحبيبى

تتميز حدائق الملاحة بمدينة
الإسماعيلية بمجموعة من أشجار
النجار، النادرة، لكن وللأسف الشديد
فإن عدم العناية الكافية بهذه الأشجار
يسبب في إصابتها ببعض الأمراض
مما ينتج عنه سقوطها صريخة مده
الأمراض ثم يتم تلطيها واستخدامها
كوقود وبدلا من أن تكون مصدرا لتلقيح
البيئة وتصلها تتحول إلى الجانب
السلبى. فمضى نوحهم بالسيارات
وخسرتنا وبيئتنا والصورة بمدايق
الملاحة بالإسماعيلية.

محمد على سعيد
بالفرقة الرابعة - كلية الطب
جامعة لكهنأ - الإسماعيلية



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٨ / ١ / ١٩٩٥

■ المؤتمر الدولي لصحة البيئة
والبيئة المستدامة، بعد جلساته،
٢٢ مارس القادم بأروبة أيبم،
ببلد فلسطين بالاسكندرية.

■ يناقش المؤتمر الأمريكي المصري الكثرة البيئية في الهواء،
الآثار، القثرة والقضايا، ويلاحظ أيضا الاستفهام من القيد،
والمطويات الجرافية، والصحة والظواهر، والأكسدة والضرر.
د. فليل عبد السيد، استاذ ثروت الهواء بمرآكز الجيوت
الامريكية، يشترك مع معهد البحوث بالاسكندرية بقيادة،
محمد الراسي في تنظيم المؤتمر.

■ ٢٦ يناير إعلان تحقيق مساهمة العمارة الخضراء،
والمعرض للصاحب لها، وفاة ثلاثة أيام، بمعهد بحوث البيوتل
بمدينة نصر، ومحمدي وزير البيوتل، صرحته تلك الهندسة
سماوية، جرجس مدير الاعلام والتدريب بجهان لتخطيط الطاقة
ورشة عمل لتفويض مشروع برنامج الأمم المتحدة للبيئة،
لإعداد إطار قومي للأمان الحيوي، في مصر لتلعبه الإدارة
الزكرية لحماية الطبيعة، بقتل برزنت، صرح د. عصام
البيدري، رئيس الأمانة، بأن جدول الأعمال يضم ثلاثة
مؤتمرات رئيسية، لأسس متطلبات الامان الحيوي باليات
التفويض، والخيارات المروعة في التشريخ المصري، واساليب

تقيد والقوم نظام قومي للأمان الحيوي، المستهدفة
تقيد اختيار مصر كعاصمة لأمم المتحدة، التي كانت ببيئة نومسكو
لنوعيه موشع لمرام السيارات، التي كانت ببيئة نومسكو
(٢٠ مليون)، حيث ساهم في تفويض أكثر من ١٥٠ ألفا من
القوات بيوم، بناء على استخدام موشلي بشل، ٢٠ ألفا من
السيارات، الجاهز سهل الاستخدام، وفوز مكلف حيث يشت
الربح في طية الشاكمان فيفخض عام السيارات بسمية
تصل ٥٠٠ ألف، بصرف النظر عما إذا كان بالسيارة محط أو كان
الربح في استخدام خاليا من الرصاص لم لا، وقد اجتاز الجاهز
مرحلة الاختبار، بجهان حماية البيئة الامريكية، بعد تجارب
استخدمت ٧ سنوات، الجهاز امريكي الجنسية، لتتمتع شركة
مستخدمة في وضع الحلول للشاكل للتلوث، اكتتص مصدر
الطعام في ليزون في الجهاز له تأثير ايشاعلي الضخان.
حيث غطش الاممات من ١٠ آلاف سيارة ١٤٥٧ طنا بعد

نوافذ خضراء

إن كانت ٢٦٥ طنا
■ في إطار خطة الحكومة في
مشاركة قطاعات الإدارة للبيئة في
تنفيذ قانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩٤

والبيئة التفتيشية،
وتحت رعاية المستشار علي حسين محافظ الدقهلية ينظم
مركز دراسات وحماية البيئة بمحافظته الدقهلية يومين تدريبيين
بطاعة الدورات كناية للعلوم جامعة الدقهلية بشبين الكوم.
وصرح د. عبد الهادي المشعري مدير المركز بأن الدورة
الاولى تنطلق إلى دور الجلسات الشعبية في دعم وجود
وحماية وتنمية البيئة في الفترة من ٢٢ يناير الحالي بإدارة
أيام وتتم بتدريب أعضاء لجان البيئة بالمجالس الشعبية
بمحافظته الدقهلية والشابة عن طرق التفاحس من التناشيات
الطرية في الفترة من ٢٠ يناير وحتى ٤ فبراير لتدريب جميع
العنوين بسلامة البيئة وصحتها بالمستشفيات والوحدات
الطبية والمؤسسات العلمية الطبية الكائنة داخل المحافظة
وبمراكز في الدورين لهدف من أماناتة الجامعات ومراكز
البحوث والخبراء، والمتخصصين ورجال السياسة والاعلام
على المستويين المحلي والقومي.

■ في حوالي ٢٦١ من كلاب البحر حظوا في كثر تجمع
لهم بأري برقية الذي يضم حوالي ٢١٧ كلبا ويقتد العلماء
إن كلاب البحر قد لقيت صمرها بعد تناولها أسماكاً مارة
بالطحالب السامة رغم أن الفحوص الطبية كشفت عن وجود
فيريوس ما في بعض الكلبات ويخطر اليكس لوجوار عالم الأحياء
بجامعة برطانية من أنه إذا تكرر هذا الحادث مرة أخرى في
الاستقبال القريب فقد يؤدي هذا إلى انقراض هذه الفصيلة، إلا
له مازل هناك أمل لكثافت بقية الأحياء.

وقد تنافس أعداد كلاب البحر من الفروع الكارونية بشكل أدى
إلى انقراضها تقريبا، فبعد عام ١٩٥٢ لم يظهر لهذا النوع أي
أثر.

ومن المعروف أن أعداد كلاب البحر في تافس مستقر
بسبب زيادة صيدها ولكنه لوفرة زيوها وفراخها بالافضلة إلى
زيادة قتلوت البيش وكثرة أعداد المركاب والسفن وما تسببه
من مخلفات.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨ / ١ / ١٩٩٨

سنة أولى بيئة:

محمية وادي العلاقي

تقع على بعد ١٨٠ كم جنوب شرق
اسوان، ويمتد الوادي بطول ٢٧٥ كم،
ويتميز بمشروع كيلو متر وفيه من
السميات الجبالية للبحاثة الطهي
للمسوتها للمعون للبيئة الاسمية
ويحاطة تلك للتلحقة بمراسات
الجبالوجيا والميون والقياد.
وتم تسجيل حوالي ١٢ نوعا من
النباتات دائمة الخضرة والحموية مثل
الكافور، الحنظل، الميلاشكر، السواك
وغيرها، و١٥ نوعا من الثدييات مثل:
الجمال، اللغز، الفيلان، الضباب
وغيرها، ويحيط بها ١٦ نوعا من الطيور
التيهه مثل العباري، الصقور، الخواص.
التيهه انعام وغيرها، بالإضافة الى بعض
النوع من الزواحف، مثل الحيات.
العقارب، كما تتميز بعدد كبير من
اللافقاريات التي يعيش بعضها تحت
الصخور مثل: القمل، والغنافس التي
لها دور هام في التوازن البيئي وحماية
التربة، ولقد تم تسمين هذه المحية دائمة
محميات للحياة المموي تحت إشراف
مظمة البيولمكون، وتهدف المحية الى
الحفاظ على المصادر الأولية للنباتات
والحيوان والطيور، والعمل على تكثيف
التدنية للتراسلة للبيئة على مسي بيئية



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/١٨

معرض لانجازات البيئة بجامعة عين شمس

قائمة من المشروعات والمسابقات البيئية طرحتها مجلس شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة برئاسة د. إبراهيم الدميري نائب رئيس جامعة عين شمس لشئون المجتمع وتنمية البيئة من أبرزها مشروع الرصد المدهنى للمنشآت البيئية، عوامل الخطر في سحر إجراءات دخول الرياض ومكافحة العدوى بالمسحوق، ومسئول دعم المشروعات ذات الأثر في بداية الانجذاب وقف الجيش بوقتها على وفاة محمد وأبي مصطفى صبر عام المراكز والرحلات ذات النظم الفخاس، ومدين مكتب نائب رئيس الجامعة لشئون البيئة، وقد فقد القطار كذا في إدارية كابل لها الجناح الآخر في ترميز لخدمات البيئة وتطويرها ومطابقة البنية. ذكر الانجذاب لخدمة الالتزام بالقائمة معرض لانجازات الوحدات في الأسبوع الأول من شهر أبريل.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨/١/١٩٩٥

■ بلاغ من محافظ سيناء الشمالية إلى وزيرة البيئة: إسرائيل تلوث البحر والبحر بالصرف الصحي والصناعي

تتمتع شمال سيناء وبالقرب من مدينة العريش من حيث مواصلات الصحة العامة والجمال الطبيعي والنباتات الحيوانية والتركيب الجيولوجي للصحراء الذي يظهر شمال سيناء مجموعة متكاملة من النباتات الطبيعية تشكل نموذجا متميزا للتراث البيئي يحتذى به على مستوى العالم القديم عديدة من العالم إلا أن الأمور خرجت عن السيطرة والبيئة أصبحت تكتل من الأضرار البيئية تحت دعوى الخدمات الصحية لتلك المنطقة

وبما يثبت أن هذا يضر هذا المسمى والإعداد من دولة تشترك بالبحر المتوسط والبحر الأحمر والبحر الأبيض المتوسط من أنشأت دولة إسرائيل بمرافق مياه صرف صحي في خليج العريش حيث تتركب المصانع والمصانع

المياه وتلوث الأسماك وترسبت على الشواطئ والبحر الأحمر وسوء إدارتها أدى إلى تلوث المياه في البحر الأحمر والبحر الأبيض المتوسط من أنشأت دولة إسرائيل بمرافق مياه صرف صحي في خليج العريش حيث تتركب المصانع والمصانع

إلى البحر المتوسط حيث تقوم إسرائيل بصرف مخلفات الصرف الصحي من التلوث البيئي للبحر المتوسط للصحة العامة من ثلاث التلوث في منطقة تل السهل الجبلي الذي يتركب من أكبر المستعمرات الإسرائيلية بطول غزة وفي مستعمرة (غوش قايو) تبعد فترات صرف الجارى في الشرق من العلامة رقم ٢ على حدود غزة وتلوث من مياه القاهر عضو الجمعية الأهلية بمرکز ربح أن الأتاني تبعد عن القنطرة في الشرق من العلامة رقم ٢ من حدائق القنطرة على بعد ١ كم في الشرق

وقد أجريت العديد من التحاليل ووجد أنها غير مطابقة للمعايير والمعايير الصحية لشرطيات الاستخدام طبقا لقرار وزير الصحة رقم ٦٤ لسنة ١٩٦٠ وقد تم نشره على موقع وزارة من جهة مصر وتلوث كروية يوشيا بعد القنطرة خاصة في التلوث البيئي للجمعية التي يتركب منها تلوث القنطرة الكروية للجمعية التي ألقى المصنع يوشيا في القنطرة والمصانع ببيئة القنطرة، صورتهم بعيدا عن قنطرة حريش من الجبل في البحر

وقد قامت المحافظة بإخطار وزارة البيئة وقام للتلوث في خطي شخصيا بالكتابة والكتابة في السيرة ووزارة البيئة بهذه الخدمات الثلاث لتصرف الجارى ووجود بركة كبيرة من مخلفات الصرف على مسافة ٢٠٠ م في الشرق من خط الحدود الدولية وعلى تشكيلة لبن من الجبل للقنطرة القنطرة البيئية كذا أن المحافظة أمر

بشكل لجنة من مدير البيئة والصحة ومجلس الجبل ورعي والتي قررت أن هناك عدد ٢ بركة صرف صحي في الشرق من علامة الحدود رقم ١ والكتابة على بعد ١٢٠ م في الشرق من العلامة ٢ وقد قام معهد القنطرة لكتابة بتحويل مياه من الجبل القنطرة بملحة رقم ٢ حيث تمتع أن تسمية تركيز الأمونيا بالم ٠.٠١ مع العلم بأن النسبة المسموح بها ٠.٠٥ ويتضح أن هذه الأثر قد تكرر تقريبا مرة أخرى من جراء عمليات الصرف والتي ما أصبح الأمر أكثر خطورا حيث تلوثت مياه البحر، وأساسا غير رطب الهواء فوق البحر والتي أثر الأثرين فتركوا مزارعهم ومهروها بعد

الزيت - عاصم عبد القاهر مدير علم مديرية القنطرة الصحية في القنطرة قامت بتحويل عينات على مسافات مختلفة من شاطئ ربح إلى شاطئ القنطرة زيدي وتبين وجود تلوثات خطيرة في الأكسجين القنطرة ملاحة على تصاعد نسب كبريتيد الهيدروجين (وهو غاز السؤل من أنبعاث

الزيت الكروية في مياه الجارى) وزيادة نسبة الأمونيا من المد المسموح به وفي الصيف الماضي لحظرت اللجنة الأهلية للمصانع الأهلية العاملة في مجال التلوث وزارة الخارجية إلا أن الأمر لم يتوقف بعد ويؤكد المهندس عبد القادر على الجبلي رئيس الجمعية الأهلية للصحة العامة بكن الجمعية تقوم بتصميم محتلا ضد هذا الأضرار الأضرار الاتحاد ضد البيئة المصرية وذلك بإخطار الاتحاد القومي للجمعية الأهلية البيئية والجودة هذه القضية عبر الصحافة والجودة الإعلام المختلفة وتحاول إسرائيل تطبيق التلوث في الجانب الفلسطيني إلا أن بالمعينة لتتبع أن الجانب الفلسطيني بملحة تل السهل لا توجد أية شركة صرف صحي إلا يوشيا والصرف الصناعي (بالجبل) في الجانب الفلسطيني وتبين عن القنطرة في الجانب المصري بما يبعد ٢٠٠ م في الشرق من الجبل الجانب الفلسطيني لكن التلوث من المستعمرة الإسرائيلية شرق تل السهل لديها

شبكة موحدة من الصرف الصحي ولا يوجد لديها محطة معالجة هذه المخلفات. وبذلك الملوثات الجبلي أن التلوث الجبلي في منطقة شرق البحر المتوسط يتجه من الشرق إلى الغرب ما يعمل معه هذه التلوثات بنسب كبيرة أمام القنطرة الإسرائيلية لتلوث كل التلوثات من الصرف الإسرائيلي تلوث عريا لونهات تتركب بحرية عكسية لتلوث مسجلة بالتلوث الأضرار على الشواطئ الجبلي كاثورة من هذه التلوثات تلوث غربيا في الحدود المصرية ما يترتب على تركز المياه في جميع الجهات لتصل إلى منطقة القنطرة زيدي التي تقع على مسافة ٢٠٠ كيلو مترا غرب الإسكندرية التي تعرف به إسرائيل هذا الاعتداء الجبلي والذي منه الجبلين من مدار الليل وقنطرة وتلوث الأسماك والتلوثات البيئية المائية وحل الاستخدام البيئي للتلوث

العريش من:
أحمد الطبراني



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٥/١/١٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المؤتمر الدولي للنفايات الخطرة:

أهمية «التخلص السليم» .. لمة الإنسان المصري



.. حول موضوع النفايات الخطرة، عقد الأسبوع الماضي المؤتمر الدولي للنفايات الخطرة.. مصابرها وطرق معالجتها.. حضره الحيف كبير من الاساتذة والمختصين يمثلون أكثر من ٢٧ دولة ومؤسسات علمية عربية واجنبية منها هيئة الطاقة الذرية المصرية وهيئة الطاقة الذرية الأمريكية وجهاز فشنون الذرية ووزارة التعليم العالي واتحادية البحث العلمي والتكنولوجيا وثقافة لمنظمة الصحة العالمية ومعامل سانديا التابعة للجنة الطاقة الذرية الأمريكية.

ولد ناقش المؤتمر ما يقرب من مائتي بحث عن مصارف تلك النفايات الخطرة للبيئة وغير الشعة سواء كانت صناعية أو مصارعة من مخلفات الأسوار مثل مخلفات النازل والمخلفات ومخلفات الاتصالات ويشترى أنواعها.. وكذلك للمصارف النووية من جميع الأنظمة التي تستعمل للتقنية النووية بكافة أنواعها في الدول الصناعية الكبرى ذات القدرات الذرية العالية والمشاكل الصحية التي تواجهها تلك الدول في التعامل مع تلك النفايات النووية الخطرة وطرق المعالجة لتلك المخلفات لخدمة التي تنتج من الصناعات النووية.. وكذلك المخلفات النووية التي تنتج بتربية وكيمياء الال تكثير في الدول النامية.. كما تأمل المؤتمر قضية التلوث وخطورة النفايات على البشرية وعلى حماية التنمية. وكان هناك المخلفات المصارعة بجميع أنواعها على مختلف مكونات البيئة من ماء وهواء وتربة وطرق ومصارف ومخلفات تلك المخلفات من مخلفات البيئة لم تكن آخر ثم في البلاد ثم في الصين ثم في اليابان ومخلفات الفوسل بين هذه المخلفات حتى يتم التخلص على سبل ومصارف ومصارف تلك المخلفات كيميائية المصارف لكثرة المخلفات في الأسوار. وهذه المخلفات الخطرة (بعضها) كثيرة ومختلفة ومزائل كثيرة منها تحت الدراسة وفي حاجة إلى وضع نماذج بدينية ومعالجات صديقة لتحويل إلى مخلفات التي تصل إلى مختلف مكونات البيئة ومنها إلى البلاد ثم الصين ثم في اليابان.

ويؤكد.. حيث أنه أعلن عمل عام المؤتمر.. أن من أهم الموضوعات التي ناقشها المؤتمر الأثر للمصارف على الإنسان من جراء تعرضه للمستمر

وزائل. كما ناقش المؤتمر تأثير المواد البديلة (الزاد) القاعدية الموجودة والمستخدمة من (الزاد) على حركة التناغم للبيئة البشرية. حيث تبين أن هذه المواد ترتبط وتتفاعل مع العناصر الفلزية والبيئية وتقومها وتقلل حركتها خلال تلك المراحل والكثير من التوزيع والتوزيع. ومن أهم التوصيات التي أصدرها المؤتمر ضرورة نشر الوعي الإنساني للنفايات الخطرة هذه المخلفات وتأثيرها على صحة الإنسان. وضرورة السيطرة على مصارف هذه المخلفات القسرية والحد منها.. وعلى أهمية عمل الدراسات للبيئة لاسبل لتتصرف فيها للإنسان من أكثر تلك المخلفات على المجتمع البشري الآن ومستقبلا.

شهادة الملاح

تأثير البيئي والمخلفات المصارعة. ومعلم هذه الآثار يحتاج إلى فترة طويلة لتأثير أضرارها الآثار القسرية على الإنسان. ونظرا لأنه على صغر المسكن نظرا على جسم الإنسان تتجمع في بيوتهم بيئية لخطية كما يتدثر إضافة الحياة البيئية وتأثيرها في سبل الحياة. إلا أن الواقع ليس مأساوية أكثر هذه المخلفات على الإنسان البشرية في غاية الخطورة مما يحيل دراسة تأثيرها على صحة الإنسان لتفهم لاسل لمشكلة كثيرة جدا.. كما يشير.. خلال من الأبحاث الأخرى أهمية التي تأخذها المؤتمر متغير النفايات للأشخاص منها في أفراس أخرى وسبل السيطرة على النفايات خاصة النفايات المشعة.. بحيث يتم مزاها نهائيا في مراحل خاصة مبيتة بالأسمنت الصالح ومخلفات بالمخلفات لمخلفات السيطرة اللازمة عليها حتى في أقصى الظروف الخطيرة على خدمات سبل



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/١٩

وزارة البيئة لمجلس الشعب

إجراءات لحماية حلوان والتبين من التلوث

كتب - عبد الجواد على:

لقد ميسر للشعب وأنا مكتوباً من السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة على مسكة أعضاء المجلس حول خطة الوزارة للحد من التلوث بفخار الأسمنت في منطقتي حلوان والتبين.

وأكدت الوزيرة أنه تم إتخاذ الإجراءات التي تلزم المصانع والمناشير التي جددتها للالتزام بالتعليمات الدائرتين بذلك بالتعاون والتنسيق الكامل مع الشركة القابضة للتعبين والمراريات، وقد تعاقبت الشركات الثلاث مع شركة أسبك لحماية البيئة لتتولى أعمال المسيلة للثلاث بكافة أنواعها لرفع كفاءتها لتحقيق للعدلات التي وضعتها اللائحة.

وتعاقدت الشركة القابضة للتعبين والمراريات مع معهد التبين لدراسات المعيشية لأجراء رصد يومي منتظم لكثيرة الأسمنت المتساقط وكذلك المالح في الهواء وذلك لمتابعة مدى كفاءة خطوط إنتاج وإسالة الثلاث ومحولاً للتصميم الهندسي.

ويتم مطالبة المصانع الثلاث برفع ترانكميات أثرية الأسمنت داخل المصانع وتنظيف أسطح المناشير وطرقات المصانع حتى لا تصبح هذه الأثرية مصدراً لتلوث المنطقة السكنية المحيطة في حالة هبوب الرياح مع مراعاة النازل الأمن لهذه الأثرية، ويقام الوزارة المشروعات التوعوية لللائحة من الأثرية للتجتمعة من عملية الانتاج وقد أثبت المشروع القومي الخاص بحرف هذه الأثرية وأعمالها لخفض الانتاج مرة أخرى نهائياً مبدئياً مما سيكون له آثار اقتصادية وبيئية مباشرة.



الصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١ / ١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مدينة العاشر من رمضان ستصبح صديقة للبيئة

★ دعت د. نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة لعضاء لجان الشئون الصحية والبيئية ولجنة الصناعة والطاقة بمجلس الشعب والشورى وبعض الوزراء والمخالفين لزيارة بعض المصانع بمدينة العاشر من رمضان، تمهيدا لإعلانها كأول مدينة صناعية أصبحت صديقة للبيئة.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/١٩

مركز الليمس للتدريب على نقل

تكنولوجيا التفاريات الخطيرة

وافق مجلس جامعة القاهرة على توقيع بروتوكول للتعاون مع وزارة الدولة لشؤون البيئة في إنشاء مركز الليمس للتدريب على نقل تكنولوجيا التفاريات الخطيرة والتطبيق لتقنيا بأرض.
كما أقر المجلس اتفاقية للتعاون بين الجامعة وجامعة كونكوردية ومؤسسة كاي المتخصصة في تجهيزات الطيران وأجهزة التحكم. صرح بذلك الدكتور فاروق اسماعيل رئيس الجامعة وأضاف أن للمجلس وفاق على اتفاقية بين مركز الحد من المخاطر البيئية بجامعة القاهرة وكلية الهندسة البيئية والشارب بجامعة قناة السويس للتعاون في مجال دراسات الحد من المخاطر البيئية كما أكد الدكتور فاروق اسماعيل التزام الجامعة بقرارات مجلس الوزراء والسياسة للقرارات والقرارات ذات الصلة البيئية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٥/١/١٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٦٠ مليون جنيه لإنشاء ٢ مصانع بالقاهرة لتحويل النفايات إلى مياه

كتب - عبد الهادي تمام :

تقرر طرح صلاحيات ٢ مصانع للاستفادة من النفايات في صناعة السماد العضوي . صرح بذلك الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة، وأضاف أنه كلف السيد مجدي اليميني رئيس هيئة ثقافة وتجميل العاصمة بتنفيذ إجراءات إقامة هذه المصانع بصورة عاجلة كمرحلة أولى ليمثل عدد المصانع على مراحل إلى ٩ مصانع . وأضاف أن استثمارات المرحلة الأولى تصل إلى ٦٠ مليون جنيه، بالإضافة إلى أنه تم تخصيص ٢٥ فدانا جديدة بالقاهرة لتجميع النفايات للمصنع لإقامة المصانع ٥٠ فدانا، ويقرر المحافظ إلغاء اللقائى الفرعية بالرياحات السكنية للحفاظ على الصحة العامة ونظافة البيئة وإحلال هذه الأماكن وسيارات مجهزة لتتولى جميع المخلفات بالمناطق السكنية، وتسييرها عند اكتمال عملها لمنع تولد اليعوس والمشكلات الناتجة عن وجود هذه اللقائى وسط الكتلة السكنية . ويطلب المحافظ للراغبين بالمساهمة في دفع كاش

للنظافة والحفاظ على البيئة والالتزام بعدم إلقاء مخلفاتهم بالطريق العام وبحارة السماد العضوي التي تكون عامل مدمر في ضياع ملايين الجنيهات على الدولة . وقال المحافظ إن مخصصات هيئة النظافة بلغت نحو ٨٠ مليون جنيه . كما تمت تخصيص نظام جمع النفايات بالاحياء على مستوى العاصمة وتشجيع قيام شركات متخصصة لجمع النفايات ومنح الشباب فرصة تشكيل هذه الشركات من خلال قروض ميسرة من الصندوق الاجتماعي وذلك تأسر وقال إنه لن يسمح بعمل شركة واحدة في أكثر من حي لأن ذلك فيه لفتنة للمسؤولية لأن المستهدف من وراء هذه الإجراءات الالتزام بالمتوسط العام للنظافة حتى يتعلم قاهرة لمز بركب لكن التعمير والتي سبقنا في هذا المجال . وقال إن الرئيس مبارك يولي شغفا هذه الأمور لمحبة خاصة وأن يمثل في توليد الاستثمارات اللازمة لكي تظهر عاصمة مصر في صورة طيبة لتتولى مكائبا بين العواصم الكبرى .



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/١/٢٥

بعد قرار تحويله من البنزين للغاز:

زادت هموم «الميكروباص»

الخبراء:

القرار إيجابى ولكن بحاجة إلى دراسة أوسع

■ الرافضون:

القرار محاولة لتصفية
«الميكروباص»، وماهو موقف
سيارات الحكومة؟

■ المرور:

لن نرخص لسيارة
مرة أخرى
تعمل بالبنزين
أو السولارا

■ تكلفة التحويل من ٥ إلى ٧ آلاف جنيه
بالتقسيط وبلا فوائد
■ نسبة التلوث بالقاهرة بلغت
ه أضعاف المعدلات العالمية

أثار قرار محافظ القاهرة الدكتور
عبد الرحيم شحاتة بحصول سيارات
الميكروباص... التي تحصل بالبنزين
والسولار إلى العمل بالغاز الطبيعي ردود
أفعال واسعة في شوارع العاصمة.
أمام هذا القرار انقسم الشارع المصري
إلى مؤيدين ومعارضين. بعضهم يرى في
القرار الحل الأوحده لإنقاذ ركة القاهرة من
التلوث الهوائي. وبعضهم يرى في القرار
اضطهادا للسرفيس، أو محاولة لتصفيتها
وعلى الرغم من أن «ميكروباص الغاز»
دخل تلق المشاكل إلا أن المحافظ مازال
مصرأ على تنفيذ قراره مؤكدا أن صحة
الإنسان عند أهم من أى شيء.
وتحقيقات الأهرام: تطرح مبررات
اصدار هذا القرار وتناقش تبعاته

ورؤية القائمين على تطبيقه، وتحتك
كيفية التنفيذ بالإضافة إلى هذا
القرار الذى صدر تحت رقم «٦٩٤»
لسنة ٩٨ سيؤثر على أسعار سيارات
السرفيس المطروحة للبيع بالمعارض
والصالات وجميعها يعمل بالبنزين
والسولار، وماهو مستقبلها بعد رفض
التراخيص لسيارات الميكروباص
باستثناء سرفيس الغاز؟



تحقيق:

أحمد عادل هاشم

شهيراً تعمل السيارة الواحدة على مدار ٢٤ ساعة ويضطر سائقها إلى القيادة بسرعة عالية لتجميع أكبر حصة ممكنة من القود. الأمر الذي يجعل حوائجهم هارات «السرويس»

عالية. لذلك فإن الخوف أن يسبب لحد الحوادث لتجاراً لا يبيعون للزبائن

ويقترون ما هم يريدون - صاحب سيارة - بأنه يسبب ضغطاً كبيراً على أصحاب السيارات. في بعض المصانع لامتياز السيارات توقف السيارات من العمل ساعة واحدة بسبب التأخر الذي يصدر زبائن حوائج سيارات السرويس، والتعرف على تصويل السيارات إلى استخدام الفان خضع لدراسات الأمن الصناعي في ٢٧

المؤيدين

دخلت وزارة البيئة كان استقبال قوار محالقة القاهرة لربايع بالغ، وأيدى الدكتور محمد الزناتي رئيس قطاع تربية البيئة والمسئول عن تحقيق علم وهاء، تأييده في سماء القاهرة سماته لهذا القرار قائلا: إن أنواع القود المستخدمة مع حالة محرك السيارة تتنوع لدرجة من التلوث عالية جداً، خاصة أن نسبة الكبريت في القود الذي نتججه المعامل المصرية مرتفعة، كما أنه يتجذ غزاً ثاني أكسيد الكبريت (إس إم) والمركبات في مشكلة هواء العاصمة ترفع في أحد أسبابها أوقود السيارات التي تعمل بالجاز والبنزين، وإذا أضفنا إلى ذلك تلك الحركات للسيارات التي تجهز شوارعنا مع عدد السيارات الكثيرة التي تسبب إرباكاً سيويلاً للزور، فإن نسبة التلوث في القاهرة تجاوزت في بعض المناطق خمسة أضعاف الحدود المسموح بها، التي وضعتها منظمة الصحة العالمية، وأضاف الدكتور محمد الزناتي، أن قرار الحلق جاء، ليضع نهاية للضغط الاتفاقي الذي بدأت منذ سنوات لتتجهز هاء القاهرة، ويضمن مرحلة جديدة لنصل إلى القياسات الأوروبية الوضعية للحفاظ على البيئة وجودة الأتوم.

وأكد في ٧ سنوات الماضية كانت كالية جداً للمواطنين لمرافقة ليدع الاجتماعي في حالة ما إذا تم اتخاذ

من البداية رفض اصحاب السيارات «السرويس» هذا القرار ورفضوه بالهجوم الأخير الذي يهدف إلى القضاء على سيارات الليكروياس من شوارع القاهرة ثانياً، رغم دورها الحيوي في حركة نال الركاب، وكما يقول محمد كامل - رئيس أساق - مالك وسائل سيارة ميكروياس في إن القرار جاء رغم حيويته في القضاء هواء القاهرة من أضرار حوائج الجاز والبنزين، ولكنه عذرة أخرى على سيارات السرويس للخدمة والباقي يستعملونها من قود في الزور، في الوقت الذي نجد فيه معظم اترويسات هينة التلوث العام وسيارات الشرطة والمركبة لخدمة في الأخرى هواء العاصمة بمواقم محركاتها المتدهلة.

وأضاف : الجميع في مواقف «السرويس» في حالة استياء، فكل السيارات موزعة للزور، ومحتسبة القسط الشهري لأي سيارة يبلغ ثلاثة آلاف جنيه شهرياً. كما أن الحلقا التزمتا منذ فترة بلغ ٦٠٠ جنيه كل ثلاثة أشهر فية (الكثافة الجماعية كجيل من النظام السابق الذي كان يقضى بتمصيل «الكثافة» يومياً، وإذا أضفنا إلى كل تلك الحركات قوداً ما مستخدمة نظير تحويل الامتيازات سياراتاً لاستخدام الفان، فإن الأمر سيصبح فوق طاق وحيد من زيادة الأجرة.

(ما استأق - مالك سيارة - يقول: إنه لشعري سيارة من يك التتمية بـ ١٨٠ ألف جنيه، وأضطر لبيع ٧ آلاف أخرى لتحويلها من استخدام البنزين إلى الجاز لتوفير التلوث كي

يلتزم أمام البنك بالاتفاق الشهري، ويضطر كيف يستطيع دفعات أخرى، إن هذا لن يتم إلا بزيادة الأجرة، ويؤكد بهاء الدين بهجت - مالك وسائل سيارة - أن هذا القرار سيؤدي بكثرة على البنوك التي نخدمنا منها سيارات السرويس، فلا يوجد صاحب سيارة ملتزم مع البنوك في سداد الاتصاليات الشهرية، والعديد من أصحاب السيارات الذين لشغل في الأتوم يقضون الآن فترات طويلة لدخل السجون، لذلك فإن قرار الحلقا بإضفاء أعدا، مالية علينا أن يعود بالضرر على ملاك السيارات فقط، ولكن البنوك ستكون الخاسر الأكبر لأنباء حالات عدم الاتزام بسداد الاتصاليات الشهرية.

أما السائق رضا البرميسي، فيقول إن هذا القرار حال قتلية للزور في هواء سيارات السرويس، فظنراً للاسقاط البنيكية العالية التي تستلزم

قوار لجاتي يمنع جميع السيارات التي تثبت من محركاتها الأعداد الخلقاء لأن صممة الاتصاليات أهم الأشياء، وإسماها يصعد لواء أي امتيازات أخرى. لذلك - والكلام الدكتور الزناتي - فإن قرار الحلقا جاء، متويذا لكل مهتم بشئون البيئة وصحة الإنسان للزور، وأشار إلى أن الحلقا الطبيعي هو أفضل ما يمكن استخدامه لتفشي نسبة التلوث في هوائنا، بالإضافة إلى أنه الأكثر اقتصاداً للزور، فتمه أقل من البنزين بنسبة ٨٠.

شركات الفان

نفس مشاهد الإربايع التي اجتاحت وزارة البيئة، كثرت في شركات الفان الطبيعي، وتدخل شركة «كار غاز» أكد للهنس يحيى الزوربي رئيس مجلس الإدارة إلى قرار الحلقا يندرج من أهم قرارات الإدارة المالية في السنوات الأخيرة، فالقار الطبيعي هو -وعد التسليم، والوحيد الذي سيتم السماح به في مختلف دول العالم بأعتباره أفضل الواسل لتفشي التلوث.

وقبى رئيس مجلس الشركة إلى أرقام تطلب البعش من احتسابات حصة كبريت في حالة استخدام السيارات التي تعمل بالفان الطبيعي، وقال إن نسبة الأمان في الفان الطبيعي تصل إلى ٨٠٪، فسهي لا تكتسب بالعروق أو السقوط من أعلى، وأدليل أن هناك ١٤ ألف سيارة تستخدم الفان الطبيعي، ولم يتعرض أي منها لحادث، واحدة، وأضف أن نفس الفان كثرت فيما مضى عند أحداث الفان الطبيعي للمتلان، ورغم حوادث الانهيارات والصرافات لم نسمع مرة واحدة حدوث كارثة بسبب الفان الطبيعي.

يعمل عند المحلات للتشوية، وما إذا كانت على احتياجات العاصمة، قبل للهنس يحيى الزوربي أن هناك محلة من المحلات بلغ ٢٧ محطة، بأن حصة ترة الاستعاضة بها التي تعد عن موقف عيود بمساحة ٤ أمتار ٢ كيلومتر أريها قفورة على استبدال الف سيارة في رات أحد التزويد بالزور، وأن يوجد مال تلك المحلة كان له الأثر الباهر لتكاد هذا القرار لشعاع من تروء.

وتم الآن تسمية طلة أكثر من محطة أخرى لدخل القافور والاشارة إلى ٢ محطة أخرى تحت الأشجار وبشاعة ختمها للسرويس، ولتضمن الجميع، إلى أن أحدا من سائلي سيارات أن تتجاوز فترة تولفه



النشر والأحداث الصحفية والمعلومات

تتأكل أي مجلة التزويد بالوقود أكثر من دقائق معدودة.

وهوكل تلكلة تحويل استخدام السيارات إلى الغاز الطبيعي، قال المهندس يحيى الريدى: إن السيارات التي تعمل بالبنزين تعتمد محركها على التشغيل على "البهجيجات" وعند تشغيلها لا تفعل تغييرات على المحرك وكل ما يحدث هو مسودات لاحتفالات المحرك لكي يعمل بالغاز، ويمكن لصاحب أي سيارة الاستغناء عنها عند رغبته في العودة لاستخدام البنزين فقط.

وهوكل نحن نقدم خدمة التحويل على أساس المساهلة على نظام التشغيل والبنزين مع نظام التشغيل بالغاز في وقت واحد، ومفتاح واحد لهذه السيارات البنزين تحتاج تكلفة تحويلها للغاز الطبيعي إلى خمسة آلاف جنيه فقط من مبيعاتها أثناء جنيته قيمة أسطوانة الغاز بعدها.

أما السيارات التي تعمل بالغاز، فيقدم عمل محركها على نظام التشغيل والبنزين مع نظام التشغيل بالغاز في وقت واحد، ومفتاح واحد لهذه السيارات البنزين تحتاج تكلفة تحويلها للغاز الطبيعي إلى خمسة آلاف جنيه فقط من مبيعاتها أثناء جنيته قيمة أسطوانة الغاز بعدها.

وهوكل - يضيف المهندس يحيى الريدى - إنه لم الاتفاق مع صندوق التنمية وبنت ناصر على تحويل تحويل السيارات من الغاز إلى الغاز، ونحن لا نطلب أي مبيعات مالية من أي فرد، بالإضافة إلى إعطائه من قيمة التزويد بالغاز الطبيعي في أول مرة.

ولا نسأل السائق عن أي شيء ولا ضمانات، وأجارتنا بسيطة للغاية لتيسير عليهم وتشجيعهم للقرار الذي نتبعه.

نستعينهم بدرجة عالية في خفض نسب التلوث.

ملاحظات موروية

سجلات المرور تكشف لنا حجم المصطفى للمشكلة.. فهناك ٢٠ ألف سيارة مسكوكية تم ترخيصها من مرور السلام، وهناك ١١٠ آلاف أخرى من مرور الدقيج.. أكثر من ٧٨٠ منها تستخدم الغاز كوقود وباعتبارها أقل كلفة من البنزين، أما نسبة السيارات المسكوكية التي تعمل بالغاز الطبيعي فهي قليلة جدا ولا تتجاوز مائة سيارة.

وقول محسن أمين مورو إن كل ٢٠ سيارة مسكوكية تستخدم البنزين، يستلزم منها ثلاث قطع شربوا الأمن والتأقنة لتزويدها.. وكل ١٠ سيارات تعمل بالغاز نجد واحدة فقط من التي تستلزم شربوا لتزويدها.

وأضاف المصدر الأمي: أن هناك جزءا صامرا في ترخيص سيارات السرفيس، والتزويد سيارة واحدة من المرور لا مستخدما لشربوا الأمن والتزويد.. ولكن لأن سيارات السرفيس تعمل لا وأهلا دون وقود مسرعا ما تعطل محركها وتنتج عنها أضرار سامة من هوائها محركها. وأكد المصدر الأمي، أن تطبيق قرار المساهلة سيتم بكل دقة وأن نجد ترخيص أي سيارة بعد ذلك تعمل بالغاز السور أو البنزين، وسيتم إعطاء سائق كل سيارة حصة ثلاثة أشهر بعد الامتثال اعتبارا من بدء تاريخ انتهاء رخصة سيارته. خلال هذا العام، وذلك لأنه مع حلول مارس ٢٠٠٠ سيتم تطبيق القرار على جميع سيارات السرفيس على اعتبار أن هناك سيارات ينتهي ترخيصها في أواخر ديسمبر ٩٩، وسيتم إعلانها نهاية الأشهر الثلاثة كغيرها.

ولمضف أنه إن يكن هناك أي تهاون في تطبيق هذا القرار خاصة أن مشكلة تلوث الهواء إن ينجو منها أحد سواء كان مسوا كيرا أو السائقين أنفسهم، وسيتم سحب تراخيص أي سيارة لا تلتزم بالقرار.

كما أنه إن يتم استخراج ترخيص جديد لسيارات الجاز من جهة أخرى لابد بعض الدوائر الكبرى للثقة من احتمال عدم تلبية محطات التزويد بالغاز الطبيعي لاحتياجات مثل هذا العدد الكبير من سيارات السرفيس، وأقررت بأن العدد لا يتكفي ٢٠ ألف سيارة تعمل بالغاز، وإن الأمر في حاجة إلى مزيد من إنشاء محطات الغاز الطبيعي.

حتى لتسديد، أريانا في سبيله للبدء بحركة النقل، خاصة أن تنظيمها جديدا سيتم حركة مرور سيارات السرفيس ووزنها بخطوط سير مختلفة تبعه من وسط العاصمة، سيتم تلغيفه قريبا، ضمن خطة المرور لمواجهة بطة السبيلة والأزحام والتكدس.

ملاحظات السرفيسيين

موتور لغاز والسور لا تبلغ مائة جنيه التكاليف، طبق للأمر، ساسي عبد الحميد مدير مشروع السرفيس، بالعاصمة الأسبق، على قرار تحويل محركات السيارات إلى استخدام الغاز الطبيعي.

وقال إن المحركات التي تعمل بالغاز عالية التكاليف كما أنه - الجاز - والسور لا يفسد طرنا مثل الذي يحدث للبنزين الذي يستلزم على الرصاص بالإضافة إلى أن جميع أصحاب سيارات السرفيس دفعوا مبالغ كبيرة

عن شرائهم السيارات لتحويلها إلى استخدام الغاز ولا من البنزين.

وأضاف أنه يجب تحويل محركات كل السيارات التي تعمل بالغاز، مرة أخرى - لاستخدام البنزين من أجل تحويلها إلى الغازية إلى استخدام الغاز الطبيعي.

وقال رئيس مشروع السرفيس - الذي تمت إقامته منذ أيام قليلة - "هل تتخيل أن أي سيارة تعمل بالغاز الطبيعي تقطع في كثير من الأحيان آلاف كميتها موزعة في تحويل عمل محركات البنزين حتى تتمكن من السور، واستكمل قائلا:

"هذه مشكلة فنية مرتسية لم يطرق لها أحد، لكن إن قرر الحكافة بعدد الصالح العام وإن خصصه جاد، أرى مشكلة مهمة وشيقة نحتاجها جميعا - وهي التلوث. لكن القرار كان في حاجة إلى مهلة الدراسة نظر أن تكاليف تلغيفه عالية على أصحاب السيارات

ولمضف أن مشاكل التلوث والبيئة تأتي على رأس أولويات الحفاظ على البيئة، وهو بهذا القرار - ولم مشكلة - يهدف إلى حصة كل انسان كما سيقوم سائلة من السور إلى أخرى، إلى مصلح الاست. مثلا، في السبيله وكسلك نقل الدراجة والكمسار والماعز، والسائق وغيرها.

أما لقاء مصطفى مندور الرئيس السابق لجهاز السرفيس فيقول إن القرار جاء تشييا مع اتجاه الدولة لتحسين حالة البيئة، ويروم السيارات تمثل لعب الأكر على الهواء النظيف، وأضاف أنه مهلة الأشهر الثلاثة غير كافية، ولابد من إجراء دراسة شاملة تأخذ في اعتبارها كمية الاستهلاك من القروض البنكية اللازمة لتحويل تكاليف تحويل السيارات لاستخدام الغاز الطبيعي أو تعديل الهبة حتى لا تزيد من أعباء مالكي السيارات الجديدة البيرة.

وفي الرئيس السابق المشروع السرفيس أي احتمال حول زيادة الإجرة - وقال إن التكاليف التي سيدفعها أصحاب السيارات سيتم تعويضها مستقبلا بعد اعتماد على استخدام الغاز الطبيعي لتزويدها، لأن كما إن السائقين لا يمكن قرار زيادة الإجرة ولابد لهم من الرجوع للمحكمة لاتخاذ مثل ذلك القرار.

أصحاب المعارض

من جهتهم، رأى أصحاب شركات السيارات السرفيس أي احتمال في أن تثار أسعار السيارات بقرار للحافظ الأخير، وقال صاحب أحد المعارض بمصر الجديدة أن بيعه سعر السيارات لا يخضع لتحويل المسون



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٠

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الداخلية بغزو ما يشجع لظروف السوق المالية والمخالف لأن سبب ما يفكر منه المستقلون حالياً بعد قرار المحافظ، هم أصحاب للسيارات السرايس أنفسهم، فالسيارة تأتي من مصورها بمواصفاتها.. ولكنها تم استيرادها باعتبار تشغيل محركها اعتماداً على البنزين كوقود، ولكن سوء استخدام السيارات هو الذي يدفعهم لتحويلها إلى الغاز يدفع تكاليف عالية جداً ذلك، وبالقطع فإن تحويل محركات السيارات التي تعمل بالبنزين إلى استخدام الغاز الطبيعي أفضل كثيراً وأقل تكلفة في التكاليف وهذا القرار الذي أصدره المحافظ قد يدفع أصحاب السيارات الكبرى إلى استيراد سيارات مجهزة للعمل أصلاً باستخدام الغاز الطبيعي، وهو ما سيحصل للشركة لاحقاً وأن يحدد سوق السيارات، والميكروباص، في مصر.



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/٢

محافظ القاهرة:

لا أضطهد سيارات «السرفيس»!

ومن جانبهِ علي الدكتور عبدالحليم شحلة محافظ القاهرة - علي رؤوف السرفيس - ولذا تحثهم من سفار لتستلمون وستف معهم ولما وتعليم قروضا قلبية الفائدة من الصندوق الاجتماعي التابع للمحافظ ومن بنك ناصر.

وأضاف محافظ القاهرة قائلا: من حقنا ان نقرر من تلك القرارات، فالتصاريح التي تنقلها الدولة علي التعمية تهدف في النهاية إلى صلاح الإنسان لكسره، وصحة الإنسان هي أهم شيء.

وقال د. عبدالحليم شحلة: إن هناك جيلنا في السربان التاجي للزور في القاهرة، جان الوقت لا يكتفي، وأبعد ان الوقت للأمر التمويل، محرك السيارة لإستخدام الغاز الطبيعي لإحتياج ساما ولحمدة وأن تكلفة محرك السيارة الواحد تتراوح ما بين ٥ ولا آلاف جنيه ويتبين بالتمويل، وبالتفصيل أن أن الامام باعدها بقيمة إضافية علي السيارات السرفيس هو اضعاف مبالغ فيه جداً، إذا الفارق بطورة مايجب أن نأخذ.

وأكد محافظ القاهرة أنه لن يتم الاكتفاء بالعدد الحالي لكتوالي محطات الغاز، بل يولد الغاز الطبيعي، وقد الاتفاق مع الشركات المختصة لشراء محطات إضافية خلال هذا العام.

ولم ينف د. عبدالحليم شحلة أن هذا القرار جاء لتجميع عدد سيارات السرفيس الحالية التي تعمل في القاهرة. فهناك، علي حد تقديره، سيارات السرفيس تكون في عاصمة مصر.

وحول الموقف من سيارات النقل العام والأجهزة الحكومية الأخرى التي تنقل من محركاتها هي الأخرى عوادم وأبخرة سامة إيلا أضرارها للبيئة، عمدت عليه سيارات السرفيس، قال محافظ القاهرة إن مسئلة تمتد حتى هيئة النقل العام ولخط وأنه يتم الآن تحويل ٥٠٠ كوبيس تابع للهيئة لإستخدام الغاز الطبيعي وسيتم للمنافسة علي هذه النسبة سواء، كما تم الإتصال علي شراء ١٠٠ حريات لتعمل بالكهرباء بالإضافة إلى ٥٠ كوبيسا كخدمة لورويدي.

أما سيارات الشرطة والحكومة فستد منافستها من أجل الالتزام بقانون البيئة، وتجرى الآن لعمليات شاملة في جميع الوزارات والهيئات الحكومية لمعرفة عدد السيارات التي يتوجب خروجها من الخدمة أو تحويلها لإستخدام الغاز الطبيعي.

وأكد محافظ القاهرة أن الإلحاح الآن يبعثنا لإستخدام الغاز الطبيعي ليس فقط من أجل المحافظة علي نقاء الهواء الذي نتنفسه جميعا، ولا أيضا من أجل الإلتزام بمحركاتنا الدولية لخفض نسبة التلوث، ولكن، وفوق كل ذلك - لئلا نضك احتياطيا ضفعا من الغاز الطبيعي، وحسن الوقت إستغلاله شيئا فشيئا، كما أنه منخفض التكلفة وسيرفي مايقرب من ١٠ سنوات القوي تنقلها علي إستهلاكه وقوة يهد حياتنا وصحتنا كل ساعة مشيرنا إلى أن الاعتماد بقضية نقاء الهواء داخل العاصمة أصبح جزءا لا يتجزأ من نظام تحديث المرور فيها.

كما يجب أن يعلم الجميع أن كل تلك القرارات وغيره من رجل وحده مشكلة التلوث. فهناك ثلاث قضايا كبرى لن تحسم إلا بوعي ومشاركة جميع أبناء هذا الوطن وهي: المرور، والتلوث، والمخالفات كالتزوير والارصنة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محافظ القاهرة يتعهد:

بحل مشاكل مياه الشرب وحماية النيل من التلوث قبل حلول عام ٢٠٠٠

كتبها - أحمد سيد

أكد الدكتور محمد سليم شعاع، محافظ القاهرة أنه تم القضاء على مشكلة غرق مياه الشرب في المياه جنوب القاهرة والتي كانت تعاني منها بعد افتتاح محطة رفع المياه بالمخمية العليا بالمطعم بتكلفة ٢٢ مليون جنيه.

وقال إن خطة المحافظة في تكثيف المساحات الخضراء والحدائق تصوير وفق الجدول الزمني المحدد لها حيث تم إنشاء ٧ حدائق عامة بتكلفة ٢٠ مليون و١٦٩ ألف جنيه.. إضافة إلى تطوير كورنيش النيل في منطقة طرة بتكلفة ١٠٠ ألف جنيه.

وأضاف المحافظ أنه تم إعداد سبعة

برامج لإعداد القاهرة للقرن المقبل.. الأول يختص بالبنية الأساسية من مياه الشرب والطرق والكهرباء والصرف الصحي والقاذب الطبيعي والسكان وغيرها.. والثاني يهتم بتحقيق النظافة داخل القاهرة وتكثيف المساحات الخضراء والحدائق العامة..

أما البرنامج الثالث فيهدف إلى الحفاظ على النيل وميادنه واحترامه بتطبيق قوانين حماية النيل وحماية الأراضي الزراعية وحماية البيئة.. والبرنامج الرابع يتركز في انتقال القاهرة التاريخية والحضارية والحفاظ عليها خاصة وأنها تعرضت للأعمال فترة كبيرة ويترجم البرنامج الخامس

بالتنمية الحضارية للقاهرة وذلك بإعادة التخطيط والاستخدام للمناطق شديدة التدهور بالبنية للإنشاء بالهيئة الحضرية للعاصمة.

وأوضح المحافظ أن البرنامج السادس يهتم بهنمية وتخطيط للزور بواسطة استكمال الخطتين الثانية والثالثة لمرور الأنفاق.. وأحداث التجميل بين وسائل النقل الجماعي ونقل مرافق الأقاليم إلى مشارف المدينة والتوسع في إقامة تجاريل متعددة الطوابق تمت الأرض بمساهمات الانتظار.. مع فتح محاور جديدة في إنشاء المدينة وتخطيط قانون الزور بكل حزم تحقيقا للصالح العام.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٥ / ١ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دعم مشروعات البيئة بقرى النواحية

شبهن الكوم - محمد عبد الحليم
أعلن المستشار على حسين محافظ
النواحية أنه تقرر دعم مشروعات البيئة
بقرى المحافظة للحفاظ على صحة
المواطنين مع تغطية مصاريف التزيين
داخل الكتل السكنية وإبراجها في
مشروعات برنامج شروق .
قرر المحافظ في اللقاء الشعبي الذي
عقد بقريه ملكا مركز شبهن الكوم
والذي يشهده المهندس عبد الرحمن بط
رئيس الوحدة المحلية لمركز وشعبه
شبهن الكوم ، إخطار الشركة المنفذة
للمهمة الاستشارية بتوفير الفلاتر
المصممة اللازمة للتنشغيل لعدم توفر
البيئة ، وتغطية موزي السائل وأنشاء
محطة مياه بجاري على ترعة العطف
على أن يتم سداده فحصة الأرض
للاصلاح الزراعي .



المصدر: الأدوية

التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقرير اقتصادي يكشف:

٤٠ مليون جنيه قيمة الأدوية المهربة سنوياً غالبية الأصناف مغشوشة وآثارها الجانبية تصل للوفاة

كتب محمد حنفي،
كشاف تقرير اقتصادي أن قيمة
الدواء المهرب لتراوح ما بين ٤٠ و ٦٠
مليون جنيه سنوياً..
أكد التقرير أن معظم هذه الأدوية
لها آثار جانبية تصل إلى الوفاة في
بعض الحالات.
قال التقرير أن الأدوية للمصرية
تشكل ظاهرة خطيرة في السوق
المصري صحياً واقتصادياً مشيراً
إلى أن سوق الدواء في مصر يشهد
عليه الصراع بين الشركات الأجنبية
لاندخال الدواء الأجنبي لكسر سيطرة
الشركات المصرية على السوق وهذا
يستهدف تخفيض إنتاج للشركات

الوطنية وإجبار بعض الأطباء على
كتابة أدوية وصفاتهم العلاجية التي
يأتي معظمها عن طريق التهريب.
وأشار التقرير إلى أن زيادة
ظاهرة التهريب في الفترة الأخيرة
يرجع إلى أن معظم الأدوية المحلية
والمستوردة المسعرة والمسجلة لدى
وزارة الصحة لا يمكن بيعها بأزيد من
التسعيرة ولا تعرض الصيدلي
للغشوة.. أما الأدوية المهربة وغير
المسجلة من قبل وزارة الصحة فإن
الصيدلي له حرية كاملة في بيعها
بالمسعر الذي يراه لمحقق أرباحاً
مرتفعة.
وأكد التقرير أن تهريب الأدوية له

نتائج خطيرة على المستوى العام من
خلال التأثير الضار على الاقتصاديات
صناعة الدواء المصري بجانب
الخطار الصحية على المستهلك لأن
بعض الأدوية تحسب كطليقة
للمواصفات خاصة أدوية الأطفال.
كشف التقرير وجود نقص في
بعض الأدوية الأساسية خاصة أدوية
التجلط والسكر والصرع والهormones
نتيجة توقف الشركات المنتجة عن
الإنتاج.
وأشار إلى انتشار أدوية
التي تمنى والمنظفات ومضادات
الأكسدة وهي أدوية تداوم احلام
الرضى.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٨ / ١ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٩٩٩ / ١ / ٢٠ □

مواقف

هذا درس من عالم الطيور الصغيرة، فمن الحروف أن الإنسان هو صاحب أطول طفولة بين الحيوانات. فبعض الحيوانات عندما تضع صغيرها، فإنه بسرعة يحاول الوقوف، ثم الوقوف والجري وراء أمه، ثم الرضاعة، كل ذلك في ساعة أو ساعتين. وبعض الطيور يحتاج إلى أيام. أما الإنسان فحصر طفولته يصل إلى خمسة آلاف يوم. ونحن نبدا في الاعتماد على نفسه في حياته وتكوين أسرة جديدة مستقلة.

وفي دراسة ظهرت أخيرا لعلماء الطيور الإنجليز اكتشفوا أن بعض الطيور قد عاش طويلا.. فبعد دراسة استغرقت عشرين عاما وجدوا أن أطول الطيور عمرا أصغرهما حجما. فطائر البوكان الذي يعيش في القطب الشمالي قد تجاوز الثمانين عاما، بينما المعروف أنه لا يتجاوز الخامسة عشرة من عمره عادة.. ووجدوا أن (المعاماة الطويلة) يمكنها أن تعيش حتى التسعين من العمر. والمعروف أنها لا تتجاوز الأعمار العشرة. وكذلك بعض الليغاوات.. فما ألفتني؟

يقول علماء الطيور أنه كلما كان الطائر أصغر حجما كان أطول عمرا. فالجيم الكبير والوزن الثقيل يقصر العمر.. وكلما كانت حياة الطائر شاقة وتقاوم عوامل الطبيعة وتعيش في الحصول على الطعام. ويهاجر شتاء إلى الجنوب وصيفا إلى الشمال. وكلما كانت خطوط الهجرة طويلة كان أطول عمرا. فالطيور التي تهاجر أطول أعشاشها وعلى إحصائها أو في البيوت أو حلالها الحيوان.

ففي دراسة عن الطائر النقال، أي الذي ينقر الخشب، وجد العلماء أن هذا الطائر يعيش طويلا إذا كان بالقرب من الغابات. أما الذي يفضل الحياة في الغاية فهو أقصر عمرا. والسبب أن الطائر خارج الغاية أكثر حركة وأكثر تعرضا للهواء والشمس. ويعيدا عن البرطوبية.

وجاء في هذه الدراسة أيضا.. وهذا ينطبق على الطيور والحيوان والإنسان. إن العمل المنظم يطيل العمر. وإن الفلاح والجهاد والتحدى يطيل العمر. وإن انسان الغاية أقصر عمرا من الفلاح وإن الفلاح أقصر عمرا من العامل.. وإن العامل أطول عمرا من المتكفف. لأن العامل حياته منتظمة. طعامه وشرابه ونومه..

فالتدريب على حق عندما يطلب من كل مريض أن يتناول الدواء بانتظام وإن يكون طعامه وشرابه ونومه كذلك.

أنيس منصور



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عملية بيئة العمل
من التلوث تنافسها
التقنيات العامة
مكتب سكرتارية
السلامة والصحة
المهنية بالاحكام
العام لتقنيات
عمال مصر من
التقنيات العامة
التقنيات ضرورية
مخاطبة تقنيات
اجراءات حساسة
بيئة العمل من
التلوث والوقاية
من الكائنات التي
يتعرض لها
العمالون



المصدر : الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/١/٢٠

نظام تدفئة يكتشف حجب الجو

لندن . من ميدفيلد حيد الملاح طرو باحثون بريطانيون نظاما ذكيا للتدفئة في البيوت والقرى، يستطيع أن يلتقط الأرصاء الجوية، ويقلل أو يزيد التدفئة حسب الطقس للوقت، كما يبحث عن أفضل وسيلة لتزويد الكهرباء.
وقال الباحثون البريطانيون أمس إن النظام الجديد يرفع درجة الحرارة أو يخفضها من التدفئة الجوية إن الساعات المقبلة ستكون باردة، ويتوقف عن العمل تلقائيا أو يسمح أن الجو سيكون دافئا.
ويجرب الآن اختبار هذا النظام بجوى الآن في ٢٠٠ منزلا في بريطانيا، وهو يعتمد على أجهزة إلكترونية مرتبطة بشكل غير مرئي بشبكات الإذاعة في بريطانيا، بحيث يكون على اطلاع دائم على نشرات الجو.
وقال الباحثون إنه بمراقبة التغيرات كل ساعة فإن إشارات الراديو تبلغ نظام التدفئة ما إذا كان الجو دافئا أو باردا، وعلى هذا الأساس يكتف نظام التدفئة نفسه حسب للتغيرات.



الصدر : السيد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ١ / ١

جولة لوزيرة البيئة بالمحافظات للتأكد من سلامة إجراءات الحفاظ على البيئة

تقوم د. نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة، بجولة عقب أجهزة ميد
الفر في المحافظات التابعة للأجهزة الخامسة بوزارة البيئة، وذلك لمتابعة
وتقييم المستثمرين وتقديم دراسة دولة للمحافظة عند بداية تنفيذ المشروعات،
والتأكد من منح تراخيص الشركات الخفيفة في المحافظات.
وأشارت الوزيرة إلى قيام محافظة قنا بإصدار خطة للتنمية لإقامة مشروعات
خارج المناطق السكنية تشمل مصنع الأسمنت والدراسة لاقليمية ومصنع
البتروليكيماويات. وأطلق اسم مشروع البيئة على الشارع الرئيسي بالمحافظة
وأشارت حذيفة حاتم على مسجلة ٦٠ قنات على طريق قنا - سفاجا.
وأشارت الوزيرة إلى قيام محافظة كفر الشيخ بحصر ٣٦ مصنعا للطوب
الطيني لتطوير نظام الحرق حتى نهاية مارس القادم، كما قامت المحافظة ببيع
منح تراخيص للمصانع الجديدة إلا بعد تقديم دراسة الأثر البيئي بمعرفة جهاز
شؤون البيئة، وتواصل للمحافظات إرسال خطة الحفاظ على البيئة للوزارة
لاقرارها.



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٤ يناير ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢ سيدات الأعمال والحفاظ على البيئة

كتب - محمد عبدالرحمن:

صرح د. أحمد حمزة كبير مستشاري وزارة البيئة أنه جارى حاليا تشكيل لجنة من جمعية سيدات الأعمال بمدينة العاشر من رمضان للبدء في الأنشطة الخاصة بتجميل المدينة وتعزيز نظم جمع المخلفات في المواقع السكنية والصناعية والحفاظ على بيئة المدينة مشيرا إلى أن تنفيذ هذه المشروعات يحقق إمكانية إعلان مدينة العاشر من رمضان أول مدينة صناعية صديقة للبيئة في مصر قبل نهاية هذا العام على أن تقبها بعد ذلك مدينتا ٦ أكتوبر والسواك .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٥/١/٢١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



رأي

آليات محاربة الغش

خلال الفواصم والأصناف تلتصق الأجهزة الرقائبة لضبط المواد الغذائية غير الصالحة للاستخدام الآدمي، وبالفعل تنجح هذه الأجهزة في شطب الأطنان من هذه المواد الفاسدة، وبالتأكيد فإنه ليست هذه الآليات لضبطية هي كل ما تم طرحه في الأسواق من مواد فاسدة وغير صالحة، ولكن هناك الكثير من هذه المواد التي يمكن للتجار بيعها وعزلات طريقها إلى بطون آلاف أفراد الشعب بما تحمله من مضار على صحتهم وحياتهم. ومن هنا نكون التساؤل هو: لماذا يعاود بعض التجار ويصممون على طرح مواد الفاسدة بالرغم من معرفتهم المسبقة بعدم صلاحيتها، ورغم تكرار عمليات الضبط؟

بالتأكيد هناك من القوانين ما يطبق على هؤلاء التجار، ولكن هل هذه القوانين كافية لو كان الأمر كذلك لما هناك من يجرؤ على للتجارة بأرواح الشعب وصحتهم وعلى تكرار هذه التجاوزات التي تضر أربابا طائفة، إن الأمر يحتاج إلى التحرك السريع في عدة اتجاهات أحاصره هذه الظاهرة. أول هذه الاتجاهات هو التشريع بتقليص العقوبات وعدم السماح لهذه الفئة المخترقة من التجار بمشئ كتمار الخمره لتجارهم الفاسدة.

ولكن هذه الاتجاهات هو تفعيل البات الرقابية والضبط والتسوية لجميع المصانع التي تعمل في مجال الأغذية مع تقديم كل من يثبت انتاجه لنسبة غذائية فاسدة إلى لجانكمه السرورية وتطبيق العقوبات بدون شفقة أو رحمة.

والإجاه الثالث هو تفعيل الدور الاجتماعي في محاربة هذه الظاهرة، وذلك من خلال تقديم الجمعيات الأهلية التي تتعاون مع الأجهزة المختصة في تدب أو منتج أو تاجر محل هذه الأغذية الفاسدة.

هذا بالنسبة لأهمية الأغذية غير الصالحة، أما بالنسبة للأجهزة ولهم للجان الفاسدة والمقشوشة فهذا موضوع آخر لاأل أهمية لأهنا أيضا فخرى حياة المواطنين للخطر.



المصدر: الأحرار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨/١٢/١٩٩٩

٦٠ مليون دولار من المعونة الأمريكية لتنقية هواء العاصمة:

سكان القاهرة يشهدون

نسبة هواء.. نظيفة!

من الوفيات بسبب أمراض الصدر

إصابة

٢٩% من

تلاميذ

المدارس

بأمراض

الرئة

١٩% و

د. عبد الفتاح جلال:

إعادة تأهيل القمامة

خطوة في الطريق

الصحيح

المستشار عدلى حين:

تدريس العلوم

البيئية بالمدارس..

ضرورة

د. عبد الرحمن موسى:

المصانع المخالفة

وعوادم السيارات

وراء الأزمة

تحقيق
على ترقى



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/١٤

النشر: والإذاعات الصحفية والمعلومات

تتلعب بها وهذه دالة قاطعة على أن العدد البيلي بدأ إلى الوصول للناس وأشار المستكشف على حسين إلى وجود محطات لتحويل السيارات للعمل بالغاز الطبيعي وبالتالي فإن خطوة لحماية البيئة هي مكسب للمواطن بطبيعة الحال.

ويرى المحافظ أن التلوث موجود في كل الأماكن وفي القاهرة على وجه الخصوص باعتبارها العاصمة وبها كثافة سكانية كما أنها عنية صناعية كل هذا اسهم في ارتفاع نسبة التلوث فيها.

حموضة الهواء

د. عبدالرحمن محمود موسى استاذ الكيمياء والبيئة بجامعة عين شمس يقول أن مشكلة تلوث الهواء أخذت اهتماما كبيرا بئيل أنها كانت محل اهتمام العديد من رسائل الدكتوراة منها إلى وجود دراسة قام بها د. محمود البلجسي بأحد مراكز التلوث كتحقيق عن تلوث الهواء في إحدى العاقر في بمقارنتها بتلوث الهواء في محافظتي القاهرة والمنيا بالمناطق الثلاثة وركزت الدراسة على الجانب الثقيل مثل الرصاص وأكاسيد النيتروجين الموجودة بوسط القاهرة ومناطق قريبة من حلوان وبعض المناطق الصناعية في شبرا كما اهتمت الدراسة بمحموضة الهواء وتأثيرها في المواد التي تتعرض لها وتم الحصول على هذه المؤلرات عن طريق عينات من المنسوجات القطنية لمعرفة مستوى تراكم الانية والمواد الصائفة بوسط القاهرة مشير إلى أنه عند متابعة التغير المنطوق في معدل التلوث بصفة عامة وجد أن معدلات التلوث تزيد على المسوح به طبقا للمواصفات البيئية المصرية والعالمية.

محارق صهيبة

ويطالب د. عبدالرحمن باستخدامات أجهزة أكثر دقة لرصد التلوث ومعالجة تراكم الملوثات مع استخدام تقنيات متقدمة لقياس تركيز المواد الملوثة المنبعثة من أجهزة الاحتراق الداخلي في السيارات طيرا إلى ضرورة القيام على مقاب القمامة واستخدام

التلوث من المكافآت الصحفية التي تواجه أجهزة الدولة. وفي مقادتها وزارة البيئة. وأصبح حلم كل قاهر أن يتنفس هواء نظيفا، وأن يشرب كوب ماء خاليا من الميكروبات والأمراض.

وفي سبيل تحقيق هذا الحلم الشائع تقدمت الوحدة الأمريكية بمشروع لتنقية هواء القاهرة إلى المستوطنين من البيئة. يتكلف المشروع ٦٠ مليون دولار، ومدة ٥ سنوات ويقوم بتنفيذه عدة شركات أمريكية وإتباعه جهاز شئون البيئة. ويضم المشروع وفق خمسة محاور رئيسية تتمثل في رصد الهواء ومكافحة تلوث الرصاص وتحويل محركات التوبيس النقل العام للعمل بالغاز الطبيعي المضغوط واختيار مواد السيارات مع ضبط محركاتها بالإضافة إلى نوعية الجماهير ورغم أن عبارات المشروع جميلة وذاتة إلا أن الخبراء أكدوا صعوبة هذه الخطوة لعدم وجود دراسات محددة من مناطق التلوث فيما يرى البعض الآخر أن المشكلة لن تلتفي إلا بالتخصص في العلوم البيئية بكتليات التربية لتخريج مدرسين بصفة أسوة بالواد الأخرى.

تتقدم مشروع لتنقية هواء القاهرة وتوافرها الواجب توافرها للتضام على التلوث هذا ما توضحه الصور الصغرة القادمة.

تمسكه سمير

مليونى طن بترين سنويا ٨٥٪ منها خالة من الرصاص وهذا الاستهلاك يكفى للسيارة ٢,٨ مليون سيارة منها مليون وربع المليون سيارة بالقاهرة الكبرى وحدها ولا يحتاج عدد السيارات الجديدة ٢٠٪ والباقي انتهى عمره الافتراضي. كما بلغت الزيادة في الاستهلاك السنوى للترين ٨,٧٪ وبلغ إجمالي الاستهلاك التجارى للطاقة نحو ٣٠ مليون طن من مكافئ النفط في العالم منها ٢٠٪ من النفط مرفق للمحوى الكهربى و٢٥٪ من الغاز الطبيعى وإنتاج التكليف ونسبة ١٠٪ من الطاقة المائية.

والسيارات ليست وحدها المظهر الوحيد في تلوث هواء القاهرة حيث يوجد ٢٠٠ مصنع بالقاهرة الكبرى يتركز أغلبها في شمال القاهرة وشبرا الخيمة إلى جانب العديد من المصانع الملوثة للبيئة. أكدت الدراسات أن ٢٩٪ من أكاسيد النادرس مسببون بأمراض الرئة و١٩٪ من الوفيات سببها الإصابة بأمراض صيدرية نتيجة تلوث الهواء بالمعادن الثقيلة.

ويؤكد المستشار على حسين محافظة الخوفية أن قضايا البيئة حصلت خلال الفترة الأخيرة على حيز كبير من التخطيط والاعتماد على المستوطنين المحليين والسلي ميرا إلى أن التلوث أحد معوقات التنمية لتأثيره السلبي والحاد على الاستثمار البشرى.

محارق صهيبة والتلوث في استخدامات الخضر في منطقة كوكب الحزام الأخضر حول القاهرة القمامة على الواد الصلبة المعلقة بالجو نتيجة لتصادم البصرة والفازات وضرورة التنسيق الكامل بين الأجهزة والمؤسسات العلمية والمعادن الثقيلة لدراسة ومتابعة تنفيذ قوانين البيئة.

د. عبدالفتاح جلال رئيس المعهد القومى للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية يرى أن القاهرة من أكبر مدن العالم كثافة بالسكان وتحيط بها المصانع من كل جانب مثل مصانع حلوان ومصانع الحديد والصلب بالبحرين وشبرا الخيمة مع وجود ٢ مليون سيارة وبعض الصناعات الصغيرة كل هذا اسهم في تلوث مدينة القاهرة بالآبصرة المصنعية وأرغمت نسبة التلوث إلى ١٦٠٠ ميجرام لكل متر مكعب هواء رغم أن الحد المسموح به هو ١٦٠ ميكروجرام فقط مؤكدا أن انتشار القمامة في كل مكان يؤدي إلى تصاعد غاز الدخان الضار بطبيعة الأوزون أضاف إلى ذلك أن التلوث يؤثر على استقرار المناخ في غاز ثاني أكسيد الكربون يساعد على الاحتباس الحرارى نتيجة



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/١

لإستخدام الفحم والوقود الحطبى كما أن العوالت الجوية الناجمة عن الطوب تعمل كنواتب لتكثف حولها الرطوبة فتزيد من نسبة بخار الماء وهذا ما نشاهده على هيئة ضباب عالق في الجو.
ويطالب د. جلال بطاوة الأطباء البيطريين بإزالة البليوث البيطري وذلك بتصنيع القمامة وتجديدها إلى أسمدة داب صارة نافعة.

الغاز الطبيعى

هل توجد خطة للقضاء على التلوث الذى تسببت فيه الأتوبيسات النقل العام باعتبارها من الوسائل المفضلة لدى معظم محدودي الدخل الإجابة تأتي على لسان المهندس نبيل المازنى رئيس هيئة النقل العام بقوله: مشروع تنفيذ هواء القاهرة يشمل تحويل سيارات النقل العام لتعمل بالغاز الطبيعى وإلى أطار هذه الخطة تحول ٥٠ أتوبيس ٢٥ مبنى بأص للعمل بالغاز الطبيعى كتحربة أولى مشيرا إلى أنه فى إطار تنفيذ التزامات هذا المشروع على الجانب الأمريكى بتوفير الشاسبهات المستوردة وعليا كهيئة نقل بناء الهيكل الخارجى للسيارات وعقد التوريد فى سبيله للتأهيل وسوف يتم توريد الشاسبهات المجهزة للعمل بالغاز الطبيعى خلال عام وعلى الجانب الآخر قيام جراح فى مدينة نصر باستقبال هذه السيارات يضم محطة تموين الغاز الطبيعى.

ويؤكد المهندس المازنى أن استخدام الغاز الطبيعى يشمل تصنيع التوبيس لتعمل بالغاز أو استبدال المحرك بالبنزين وكذا للغاز أو تحويل المحرك الذى يعمل بالبنزين ليحتمل بالغاز وهذه الحالة أصعب وتطلبها الكثير. ويحرف بأن استخدام الغاز فى كافة سيارات النقل العام لن يتحقق بين يوم وليلة ولكننا بحاجة إلى فترة انتقالية لتوفير الأوضاع نحو إيجاد بيئة أفضل.

إعادة جماعية

د. عبد الفتاح مويس الأستاذ بالمركز القومى للبحوث يؤكد أن هناك دراسات حديثة أعدت لقياس مدى تلوث الهواء فى القاهرة الكبرى والتى يجوب شوارعها ما يقرب من ٣ ملايين سيارة يوميا وذلك دراسة التلوث السبلى على الهواء بسبب احتراق الوقود فى السيارات العامة والخاصة والتى ينتج عنها العديد من الملوثات للهواء مثل غاز ثانى أكسيد الكربون وأكاسيد النيتروجين والهيدروكربونات وثانى أكسيد الكبريت الموجود فى الهواء كما أن الدراسات البحت أن العادم الناتج عن السيارات ينبعث منه مواد ضلبي تتحوط على الكربون والعديد من المواد السامة مثل الرصاص الناتج عن إضافة رابع إيثيل للرصاص إلى البنزين لزيادة الرقم الأوكتينى ويؤكد أن السام الناتج عن السيارات يؤثر سلبا على الصحة العامة لاحتوائه على العديد من المكونات السامة مثل أكسيد النيتروجين والهيدروكربون.

ويطالب بضرورة إحلال الغاز الطبيعى فى السيارات كحل عاجل لتلوث هواء

القاهرة الكبرى من الملوثات السامة التى تهدد بكارثة متصلة فى أبادية جماعية للمواطنين.

قياس التلوث

د. واصل بحر مدير عام تجهيز الشاسبهات بهيئة المساحة الجيولوجية يشير إلى أن جهاز شئون البيئة بالتعاون مع الهيئة الأسيوطية قام بإنشاء ٣٦ محطة لتلقيش هواء القاهرة عن طريق فلاتر ترسب السحب الأتربة والملوحة ويضم نقل هذه الفلاتر إلى معامل المساحة الجيولوجية لتحويل وقياس نسبة الرصاص والعوالت الأخرى ثم تركيب هذه الفلاتر فى أماكن أخرى كما أن المساحة الجيولوجية داخل القاهرة تلوث الهواء بالرصاص نتيجة انصهار المواد العنيدية داخل الأفران.

ويطالب د. بحر بالعمل على ضبط عوادم السيارات والتحكم فى درجة نفاثها والزام المصانع بالمواصفات البيئية التى تشترط تركيب فلاتر لتلقيش العوادم حيث تستخدم الدول المتقدمة خزانات فى المصانع لتجميع العوادم مثل الإبرة الغازية ويمكن من خلالها تحويل هذه الملوثات إلى مياه معالجة تستخدم فى الزراعة أو استصلاح الصحراء.

مخاطر صحية

ومن تأثير التلوث على الصحة العامة يقول د. سمير عنتر رئيس وحدة الفسيل الطوى بمستشفى حميات إسياء أن كثيرا من الأضرار الصحية ينتج عن تلوث الهواء أضفى إلى ذلك أن الأوكسجين يقل مع زيادة التلوث نظرا لانتصاف غاز ثانى أكسيد الكربون نتيجة للاحتراق وهو ما يسبب صعوبة فى التنفس وحنوث أزمات قلبية مفاجئة بالإضافة إلى أمراض الجهاز التنفسي الأخرى مثل النزلات الشعبية المتكررة وأمراض الربو الشعبي وعلى المدى البعيد يتسبب التلوث فى بعض أمراض سرطان الجلد والصبر.

خطة شاملة لتسهيل الأتوبيسات بالغاز الطبيعى



المصدر: أخبار اليوم

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٦/١٢/٢٤

القاهرة ٢٠٠٠.. شكل «ثاني»!

د. عبد الرحيم شحاتة

جدول زمني لتغيير صورة العاصمة.. لتواجه تحديات المستقبل

القاهرة الجديدة نظيفة وخالية من التكدس ولا تعانى من التلوث

مسكن لائقة
لكافة المواطنين
وتطوير شامل
للأحياء السكنية

نحن الآن على اعتاب القرن الحادي والعشرين.. وإذا كانت الصورة في القاهرة قد تغيرت إلى الأفضل كثيرا، إلا أنها مازالت في حاجة إلى التطوير والكثير من الإصلاحات، لكي نغير القرن الجديد.

بما صممت مصرية تستطيع مواجهة المستقبل.. فما زالت قاهرتنا العزيزة تعاني حتى الآن من الزحام والمرور والقمامة والعشوائيات والتلوث! وكيف سنتخلص من هذه المشاكل؟..

وكيف سيكون شكل العاصمة مع دخول القرن الجديد؟
طرحت «أخبار اليوم» هذه القضية على محافظ القاهرة الدكتور عبد الرحيم شحاتة.. فقال:



اجرى الحديث
محمد امبابي

بالتأكيد سوف تكون القاهرة في القرن ٢١ أجمل وأفضل بكثير. وسوف تكون شوارعها أقل زحاماً وأكثر نظافة وبعمالة أكثر انشراحاً وبمزايا أكثر نقاشاً. وأن يدخل القرن الـ ٢١ إلى القاهرة مسكن واحد من قلعته أو الصليح.

والأمر أن نحدد الأمور إلى ذلك أن في ذاكرتنا جدولاً زمنياً لتغيير ملامح صورة القاهرة التي نراها الآن. فيوجد مخطط لتغيير وجه القاهرة في ٢٠ عاماً في ٢٠ عاماً من الآن. وأولها تغيير في شكل الشوارع والمباني. وفي ٢٠ عاماً من الآن، سوف يكون شكل القاهرة - ٢٠ عاماً من الآن - مختلفاً تماماً. وسوف يكون شكل القاهرة - ٢٠ عاماً من الآن - مختلفاً تماماً. وسوف يكون شكل القاهرة - ٢٠ عاماً من الآن - مختلفاً تماماً.

شوارع بلا زحام

ساعات المصاحفة ولكن كيف سيخلق كل ذلك؟

قال - بالنسبة للناس الذين في الشوارع - سيتم خلال الأشهر القليلة القادمة العمل بكافة في ١٠ موانئ للتأجير (١) للسيارات وسيارات الأجرة (٢) بالتوازي مع سيارات الأجرة (٣) في القاهرة للسيارات القديمة من منطقة القناة. وهذه الموانئ ستعمل على توفير خدمة سريعة للسيارات القديمة. وفي نفس الوقت ستستعمل تلك الموانئ لإخراج سيارات أجرة التاكسي إلى شوارع القاهرة. ولم يعد هناك داع لتحويل هذه السيارات إلى قلب القاهرة وأحضان الزحام. هذا إلى جانب الانتهاء من كبرى ١٠ أكتوبر وسواها لتوفير التوسع في جانب جيز مدينتي القاهرة. بالإضافة إلى إتمام الأهرام واستكمال الطريق التتري وكبرى ١٠ ماري. كما أن عملية التطوير التي يتم بها في مناطق النازدي باب النور وتوسيع وتوسيع الطرق في جوارين والمطام وتوسيع كل هذا سيخلق انطلاقة في زحام القاهرة. وستزيد هذه الانطلاقة عندما يتم العمل في القاهرة القديمة والمناطق التي كانت فيها بيوتاً محروكة كمثل مدينة من مزارع مصر حتى ميدان رمسيس. ويتم ذلك من خلال السيرة الخاصة بمشقة الشوارع إلى الشرق والجزء ويتم تطوير رمسيس والحدود بعيد للحد من زحام رمسيس والتطويرات.

وأن كان من المستحيل أن تبقى موانئ التاكسي في مخططهم وأما في وقت نقل التاكسي من رمسيس وميدان رمسيس إلى كبرى ١٠ ماري وهذه الموانئ توجد الآن. وفيه التاكسي تصاد في تلك المناطق. ولكن لتكامل الصورة فقد كانا أوجه تدمر وإعادة توزيع الخطوط داخل القاهرة وتحويل في نفس الوقت على تركيز الخطوط على بعضهما. بمعنى أن خطوط التاكسي تخدم الموانئ في محيط وتكون للخطوط المركزية لخدمة التاكسي والتطويرات والتاكسي. وأن كنت أعتقد أن لن تكون حلق البلاد الأخرى في إقامة محطات التاكسي بحيث يمكن الموانئ أن يتصل من أي مكان وبذلك التاكسي يد من أن يتصل التاكسي بمحطة من الموانئ في كل مكان بعد أن أصبحت التطويرات في كل مكان وفي كل شارع وذلك نظراً من

أدبنا. خطى سبيل لتلك الموانئ في فترة المصباح وكذلك في ٢٠ من ٢٠ من التاكسيات تدير في الشوارع من ركاب وهذا أعمار لتجديد وتحويل لمحطات في الشوارع دون داع.

لقد تم وأكمل مشروع إنشاء محطات التاكسي وتوسيع الطرق في مساحات القاهرة. وبشركة هذا كبرى من قبل الدولة. قامت بأجراء دراسة من أداء المرور والتأجير الأساسية القليلة للخدمة الجديدة. وهناك لائحة خيرية للشوارع الجانبية بالقاهرة تجمعها جميعاً أما مستخدمة كجراحات أو لسواق راس هناك منافع متاحة للموانئ. ولهذا فإن دعوة المرور على الحركة أي أزمة غير مسبوقة اعتماداً على مسورة وتحويل المرور حتى يتم تصليحها في حين أن في دولة في العالم تغير أن هذا الموانئ توفيق ويتم تعريف الناس من طريق الأجهزة الأملاك ثم يبدأ على المرور للحركة المرور. ولهذا كذا كذا أن تستفيد من تلك التجارب. للسيارة سيوفر كلمة على المرور. وأما في وقت شوارع جديدة. على سبيل المثال شارع بورسعيد مستخدمة بمرحلة الاستعمارية. وشارع المصطفى وبمطلة مصر الجديدة مازالت تفتح في شوارعها. فالمساحة عبارة عن عدة محطات في شوارع القاهرة وبما في وقت أن تدير.

ويؤيد بهذه العملية من أجل إيجاد شارع غير مزدحم من مكسي بسيارات - مسألة إنشاء الجراجات متعددة الطوابق وتحت الأرض لتخفيف زحام السيارات لتوفير على جانبي الشارع. وقد طرحوا مواقع للتطوير وتوسيع مركز القاهرة. وسوف تخرج مداخل النازدي بورسعيد والتاكسيات بجوار محطة التاكسي. وأما هذا فخطوط مرسى إنشاء جراج تحت الأرض. ومع ١٠ آلاف سيارة في مزارع القاهرة والتاكسي في المنطقة التي سيتم إنشاء سوق الازدحام بها. والتاكسي تحتاج على الأقل حوالي ٣٠ إلى ٤٠ مكاناً أو قسماً للسيارات. وهذا نوع من الاستثمار حيث أننا نستغل مواقع أراضي



المصدر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/ ١/ ٤٤

هواء نقى
● وكيف نستعيد نقاء هواء القاهرة ونحميها من التلوث؟

وأبش هذا الخط بل سيتم اخذ
الصناعات اللينة ومخازن الكافور
والانصباغ خارج القاهرة. بعد سيتم بعد
إجازة عهد الخط نقل الدواجن والسباحة
حيث تم تخصيص ٥٥ فدانا في منطقة
الريفيك لنقل الدواجن والجبنة في منطقة
وصاد في الأعداد والتجهيز لهذه العملية
كما يتعاون معنا صندوق السوق الأوروبية
في ذلك. كما حددنا ٢٠ فدانا على طريق
(الدائمية) - العين الشوش لنقل الصابون
كما سيتم نقل بعض مناطق الصناعات
اللينة هذا بالإضافة لنقل الجيارات وكل
الصناعات ملغرة. عملية في عمليات
هذه عملية ملغرة قديمة.

أما مصانع الاسمنت والحدوة فبحر
مواقع مهمة تصل إلى ٧٦٠ فدناها في
الليل والثاني تصلي في انا تصرف
ما يقرب من ١٥٠ مليون جنيه في اسراف
الزور والصنوبر في مناطق المعصرة وبقر
طهران في جاتن لن موقعها يمكن ان
تصنع مواقع سبيلها عن اعلى
الاستقواء فقد وجهنا انذارا اليها
منها تقديم جدول زمني للدال خلال
سنوات الي الاكسر تبعت خلالها عن
للفس، وتكاليف مدفوعة.

● وماذا عن مشكلات النظافة بالنسبة لطبقة الشوارع والمنازل

[illegible][illegible]

وذلك ما يتروك من ١١ أو ١٢ من مئة
ولادته، من بينهم وميشلة ناصر
والذين البقرة التي ليست مساة لفرقة وانما
المساة اعين من ذلك بكثير في كل مئة
هذه انية لها خصوصيتها وما يصلح في
ناصر لا يصلح في زهير، ولابد ان
تفكر في كل مئة جميع الناس ومجموع
الامور ومثلها ونحوه وعند زيارات اولادك
ومستوى المشية والتطعيم وهذا ما يفتاده
في زهير وميشلة ناصر التي يستعملون
الادوية والجمعيات اعلم بانها، خاصة ان
في اهل بقعة في القاهرة حيث اعتدت
التحكيمة لها ١٦٥ مليون من نصيب
الحائفة حوالي ٢٥ مليون منها.. وسيتم

بعد العهد وشمع حجر الأساس لسنة الالف
وحدة مكنية وسوف يتم ازالة عزة الزواجر
كما سيحدث الدكتور في مصنع السماد
الوجود بالمنطقة... هذا كل في جاني
القاهرة الحقيقية التي سيتم توجيه نداء
عالي لاعادة طورها كما حدث بالنسبة
لابي سنيل وفيها من الطلاق التاريخية في
عصر... وهكذا نصل القرن الواحد
والعشرين والقائمة في شب وسورة جديدة
اجمل والفضل بكثير مما هي عليه الآن.

خطوات عملية للحفاظ على البيئة من التلوث شريعات جديدة تقرر على الجهات العامة والخاصة والأفراد التصرف في الزيوت المستعملة



د. حادي الجبيري

إن الحفاظ على البيئة أصبح ضرورة من ضرورات الحياة، وتعاظم هذه الضرورة إذا ارتبط التلوث ارتباطاً وثيقاً بالبيئة اليومية للمواطن حيث يتم إلقاء الزيوت المستعملة في شبكات الصرف الصحي والجاري للمياه، والتي يلترس عليها إضرار بالصحة العامة والبيئة السمكية، وإسبغ خلال مجاريها في أنظمة الصرف الصحي والسطحي، والتسبب في تلوث موائع بمعدلات عالية تفوق النصاب المسموح بها عند استعمالها كوقود حريق بالمحركات والأفران رغم احتوائها على مواد سامة كالكبريت والفلورين والزنك وبعض المضافات الخطيرة كالمسحوق والمصمصة والتي تصبب الأفراد بالمرض مزمنة وخطيرة.

كانت هناك عدة محالين على تنفيذ مشروع تكرير الزيوت المستعملة تمتعت في علم جهود رؤية علمية واضحة يتم الاعتماد عليها في تشريع

بأنه الجميع بضرورة تنفيذ جميع مراحلها، والالتزام بالزيوت المستعملة لمكوناتها، وفصل جميع الزيوت المستعملة، وعدم وجود مستودعات كبيرة لتخزينها، ولقد مضى على إنتاج المشروع رسمياً بضعة شهور ونظراً لأهمية البيئة الأساسية وانعكاساته على البيئة، وارتباطها بالبيئة اليومية للمواطن كان لابد من طرح للمشروع ومناقشته بمؤتمرات في محاولة للوصول إلى تصور حقيقي لهذا للمشروع ومعرفة مدى جدواه الاقتصادية والعلمية.

من هذا كان قرار الدكتور حمدي الجبيري وزير البترول بتنفيذ أول مشروع قومي لإعادة تدوير الزيوت المستعملة بطاقة ٣٠ ألف طن/ سنة باستخدام أحدث التكنولوجيا العالمية المتطورة وذلك لإنتاج ٢٢ ألف طن من الزيوت لإعادة المعالجة بخلاف المنتجات الثانوية الأخرى وتم فعلاً إنتاج المشروع بخلعة أولية ورصد الامتصاصات الكلية اللازمة لتنظيفه الأمر الذي يؤدي إلى توفير العمالة

الشركات العالمية تساهم في تنفيذ أول مشروع قومي لإعادة تدوير الزيوت

بورشها ويحصل للكون العالمي إلى أكثر من ٤٠٪ من المشروع، دخل المشروع حين التنفيذ وقام الدكتور سيد أحمد الغراشي رئيس شركة الإسكندرية لتكرير البترول التي تقوم بتنفيذ المشروع بتسهيل وحدة للمعالجة والتوصيل بكلفة الإنتاج إلى ٨ آلاف طن، وتم تسليمها لشركات التوزيع المختصة بتوزيع المنتجات البترولية وطرحت فكتية مطابقة للمواصفات العالمية في الأسواق للاستخدام، كما قامت الشركة بتنفيذ نظام مطحور لاستقبال الزيوت المستعملة بطاقة قدرها ١٦ ألف طن بالإضافة إلى طاقات التخزين التابعة لشركتي مصر للبترول والجمعية التجارية للبترول في مختلف أنحاء

الأنشطة التي كانت تستخدم لاستيراد مثل هذه المنتجات من الخارج حيث تقدر استهلاكات مصر من الزيوت بمعدل ٣١٤ ألف طن سنوياً، قابلة للزيادة بمعدل سنوي قدره ٤٪، كما أن إنتاج البلاد من الزيوت بحوالي ٢١٦ ألف طن/ سنة وبذلك تكون كمية الاستيراد من الزيوت ٦٨ ألف طن/ سنة، وكان من أهداف المشروع العمل على زيادة الدخل القومي وتحسين الأثر على ميزان المدفوعات بالإضافة إلى إتاحة فرص عمل جديدة للشباب، وإسهام أعمال الخدمات الفنية المشددة إلى شركة إلبتر كسكول عام وشركة إلبترجود للأعمال المدنية وأعمال التركيبات بالإضافة إلى تصنيع بعض الأوعية



تقرير
محمود الشاذلي

الجمهورية مع توافر أسطول النقل الهوائي لهذا الغرض وذلك لتأمين تشغيل المشروع واستقبال نظام التجميع على مستوى الجمهورية.

بدأ جهاز شئون البيئة في خطوة سريعة وعملية بإصدار التشريعات اللازمة والحظر على جميع الجهات العامة والخاصة والأفراد التصرف في الزبوت المستعملة سواء بالبيع أو التخلص منها في التربة أو الجاري المائية أو الحرق حيث يتعرض الخلل للمقويات التي تضر عليها شئون البيئة وقد علم عام ١٩٩٤، كما بدأ جهاز شئون البيئة ووزارة البيئة في اتخاذ الخطوات التشريعية وإعداد الكادر البشرية اللازمة لتلبية تزايد القانون.

قام الدكتور سيد أحمد القرافي بالتعاون مع الشركات المحلية للأشخاص في إجراء الدراسات الفنية المتعلقة بهندسة تشييد المشروع والتي انتهت بتصاميم تفويده خاصة أنه سبق إنشاء ٢٥ وحدة إنتاجية مشابهة تستخدم ناس التكنولوجيا وذلك في العراق للتقنية.

وكان قرار الدكتور حمدي البني بقيام الهيئة المصرية العامة للبيئة بإصدار عملية تجميع هذه الزبوت إلى شركتي مسير للبيئة والجمعية التعاونية للبيئة في جميع أنحاء البلاد، وإقامة شركات التوزيع وكبار المستهلكين بتوريد نسبة ٢٥٪ على الأقل من الزبوت الجديدة للسلسلة لهم كزبوت مستعملة وكذلك إزاد محلات الخدمة الخاصة لها وإنشاء مستودعات إرضية لتجميع الزبوت المستعملة.



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٣

الضوضاء تهدد الطيور بالانقراض

الطيور المهددة التي تنتشر بها بريطانيا أصبحت اليوم مهددة بالانقراض طليقا لدراسة نشرت مؤخرا. أشارت الدراسة إلى أن السبب الرئيسي لانقراض أصوات تغريد الطيور وتحولها إلى أصوات مبهمة يتمثل في تلك الضوضاء التي تصدر عن الاختناقات المرورية في شوارع لندن وبالقرب من مناطق وجود تلك الطيور.

تحدثت آثار تلك الضوضاء إلى آثار كارثية عندما تم التوصل إلى أن الضجيج الذي طرأ على الأصوات التي تصدرها بعض الطيور وتحولها إلى أصوات أخرى بخلاف التغريد المتعارف عليه قد أثر على عملية تكاثرها، حيث تغرد بعض أنواع الطيور بأسلوب محدد كوسيلة لدعوة الإناث للتزاوج. وكانت الجمعية الملكية لحماية الطيور قد أشارت إلى ما تحدث عليه الدراسة من عدم قدرة الطيور التي تعيش فوق الأشجار الموجودة بالقرب من الطرق على السمع مما يؤدي إلى تراجع قدرتها على تعلم التغريد والاتصال ببعضها البعض كما أشارت دراسة أخرى إلى تسيان بعض الطيور لأساليب التغريد واتهامها على تقليد الأصوات التي اعتادت سماعها في بيئتها المحيطة مثل صوت التلفزيون المحمول وأصوات أجهزة الأتار وأبواق السيارات.

أشارت الدراسة إلى أن الضوضاء الناتجة عن الاختناقات المرورية هي أكبر الأخطار المحتملة التي تهدد الطيور فهي إحدى الجائحات التي إن عينة الطيور التي تقوم بالقرب من الطرق المزججة - حتى مسافة ميلين من كل جانب - تعرضت لاضطراب في حياتها الطبيعية مقارنة بعينة أخرى تعيش بالقرب من طرق غير مزججة كما أثبتت التجربة انخفاض أعداد بعض أنواع الطيور على جوانب الطرق المزججة بنسبة قدرتها 78%.



المصدر: الأهرام المسائي

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٧

التلوث المسموم من أين يجيء؟ وكيف نتفاداه؟



المصر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ٢٢ / ١ / ١٩٩٥ التاريخ

ورغم التحذيرات المستمرة من

خطر ارتفاع معدلات التلوث

البنيوي ورغم الجهود المبذولة

للقضاء على أضرار البيئة

والتمسك بالانتشار السرطاني

للأنشطة الملوثة إلا أنه مازال

الطريق أمامنا طويلا ويحتاج

لمزيد من الجهود لحل مشاكل

البيئة من جذورها.

فما زالت المسايك تتبع سموها وسط المناطق السكنية وحارات القمامة تصاصر الجميع بأضرارها سواء من المواد الخطائنة ومصادر الأسمدة تملأ الضمام إلى غيوم تتواصل والورش بجميع أخطائها لتلحق أيا فرصة للاستمتاع ببيئة نظيفة. والمسؤال الذي يفرح نفسه على المصالح الآن أين العامل البشري السريع والمقويات الصارمة والحدود السريع لوقف هذا التلوث البيئي ولعله الخطر

عن صحة المواطنين الذين يتحملون فرصة سهلة لعل التلوث.

يقول مهندس عبدالنعم مهنطة البساتين: إننا نعيش مأساة يتصاعد فيها أياها يوما بعد أكثر فحرق الاندماض والأسمدة المستخرجة لتفادنا من غول التلوث الذي ينهش مصطنا ويهدد حياتنا لما من مهبوب ومازالت مصايك الرصاص والفضة تتبع سموها إلى للتلوث والعديد من المناطق الحساسة بل إلى القاهرة الكبرى كلها الأمر الذي قد تسبب في صحة الحياة بشكل طبيعي وأمامه حثي لا محالة مصايون بأضرار المصنوع والزرة والمسابية وتنامت ثروات وأزمات تنفس بين الحج والأثر والوادة مصايون من أسرار الرود والهدايا الشبه الهوائية غير أننا مهددون بالأمراض والأضرار سرطانة خطيرة على الذي المبيد سبب استثمار استثمار لأفيرة هذه

المساكن وما يتصاعد منها من أذى ملوح للبيئة حتى تبدو السماء ملوثة بالذئب لم تكن فيها سحب سوداء ننظرها بالعين الجردة.

حصار الورش

ويشكو على أبراهيم «مهنطة» المهندسة من الانتشار السرطاني للورش بكافة أنشطتها سواء ورش حدادة أو صناعة لأخشاب أو صناعة سيارات وغيرها لتكثير فيقول لقد

سمعنا كثيرا عن قرارات محافظ القاهرة ووزارة البيئة وجسيع المستوطنين عن وقف تزيف التلوث البيئي والذي يقضي بضرورة نقل مختلف الورش والأنشطة الملوثة للبيئة خارج الكتل السكنية وقد تم تخصيص أماكن لهذا الغرض سواء بالدوقية أو مدينة المصريين ولكن تنفيذ هذه القرارات تتلذذ ببطء. المصطحة دين أن يضع المستوطنين في استثمارهم محصور المواطنين الذين

يمالون كل لحظة من هذا الحصار الذي لا يترك البيئة لقط بل يترك كل حواسنا ومعدنا وحياتنا بالأخطار والتسويق فلا مجال للراحة وسط الضجيج والصنوبر غير العامل ولا فرصة لاستنشاق هواء نقي وسط وحرارة الأشجار.

ومصانع الأسمدة

ويشال مصطنع عبدالجيد «مهنطة» حلوته متى تستمر مهنة مصانع الأسمدة وتجعلهم المسافر للشرية البشر الخائنين في المناطق الحساسة والحيطة بهم ١٢٥ لم يبق من الزمن سوى أيام لتفشل قرا جديدة من اللذين لن نستعد له على جميع المعلومات وأنها الناتج البيئي الذي يحرق فيه للقضاء على الأساليب الأربعة التي هي استثمار لمنصات طرية من الحيل والأعمال بمصمة الأربان وسلامة البيئة لقد بلغت فكرنا عن سلامة السماء وخسر علينا المستوطنين بقرارات كثيرة من ترويق أوضاع هذه المصانع وأجبارهم على تركيب الفلاتر التي تمتص طويات الأبخرة والصمغ البنيوي. التي تتصاعد معها لتدخل السماء في غيوم سمسم حتى أن ثبات الأسمدة أصبحت تملأ بلاستيكا في الشركات

وتتروى في رة التيارات والصنابير حتى إن الأصمغيات أكثر ارتفاع معدلات الأممية بأضرارها القصور والجلد والعين أين أبناء منطقة حلوان والمناطق الحساسة.

حرق القمامة

ويستغيث فهمي عوض «مهنطة» مصر القديمة من فحش الأمود الذي يحاصر السكان بما فيه من سموم قاتلة يسبب حرائق القمامة التي تتصاعد بتراتها وبخائها إلى طبقات الجو العليا فيقول إننا نحائ من سلطة جامعي القمامة الذين يتكاسلون عن أداء واجبهم بالشكل الأمثل فيقومون بحرق القمامة في الخزانات والأرضي الفضاء وسط الكتل السكنية رغم وجود مناطق مخصصة لحرق القمامة والفضض منها لكن نظرا لبعدها عن العمران وقد يكلفهم هذا يضر لكل والجهد فلا يرضون بحرق القمامة وسط السكان ويجهلون الشدائد لا يعرفون أن اللطائف الخطئة التي تحدث منها هذه القمامة يتصاعد منها غازات سامة جدا منها مواد كروية تسبب أمراضا خطيرة في الجهاز التنفسي لذا مطالب بعمليات مشددة قد تصل إلى السجن لكل من تسول له نفسه الإضرار بالبيئة وصحة المواطن البسيط.

فمائن الطوب

ويقول سلامة لغني «مهنطة» في الجيزة: إننا نشكو من استمرار البعوض في قمامة فمائن الطوب رغم التحريم لأنها تسبب من ناحية في تلحق تقليل خصوبة الأرض والمساكن الزراعية وسبب عمليات التلوث ومن ناحية أخرى تتصاعد أبخرة سوداء قاتلة من عمليات الحرق فوق البيوت وتسمينا بأضرار خطيرة فسين لقانون وعقوبات الصارمة أولف هذه الخلفات المسافرة!!

تلوث هوائي

نادية مكرم عبيد «مهنطة» الدولة لشين البيئة تؤكد أن مصر تعاني من مشاكل بيئية متعددة وذلك يعود على توجهات الرئيس مبارك فقد تم رصد مبالغ مالية ضخمة وتوزيع عدة اتفاقيات مع بعض الدول الأجنبية للقضاء تماما على مشاكل التلوث



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ٢٢ / ١ / ١٩٩٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولاكّد الوزير أن البرنامج يتضمن جميع الخطط اللازمة لتأهيل وإعيل التكنولوجيا المستخدمة بالخدمات الصناعية لمساعدتها في التخلص من المواد المستنفدة لطيفة الأوتون وقد تم بالفعل تنفيذ أجزاء كبيرة جداً من هذا البرنامج واستطاعت عدة قطاعات صناعية من تغليص مناصبهم من المواد المستنفدة للأوتون.

أيضاً لم يتوقف الحفاظ على البيئة على الهواء وتلوثه ولكنه استند إلى تحقيق الحماية البيئية البحرية للمناطق الساحلية الهامة فنقول إن منطقة البحر الأحمر بشكل خاصة لها أهمية استراتيجية خطيرة على المستوى الاقتصادي والسياحي لذا فإن أهمية الإدارة البيئية السليمة لتنظيم التلوث البيئية البحرية الأحمر تزداد إلى صيانة الموارد الطبيعية وتجنبها بثمان استراتيجياتها، خاصة أن هناك بعض الاستخدامات الساحلية والبحرية لها تأثيراتاً سلبية على بيئة البحر الأحمر مثل التنمية الصناعية للمنطقة في مجال تكرير البترول ومحطات تحلية المياه وتزايد الكهرباء ومعالجة الصرف الصحي.

أيضاً تتعرض هذه المنطقة إلى مشاكل الرام والتجريف مما يسبب تدميراً وتدهوراً شديداً للسواحل الطبيعية والشعاب المرجانية كل ذلك جعل هناك حاجة لاجراء دراسات بيئية على هذه المنطقة ومحاولة المحافظة عليها.

امنية عادل
رشا حسني



المصدر: الأهرام

للتشويخ والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٤

المرور هذا الأسبوع

ضبط ٦٠ سيارة بمخالفة قانون البيئة

في إطار مشروع تحسين هواء القاهرة تم خلال الأسبوع الأخير من شهر رمضان ضبط ٦٠ سيارة نقل مخالفة ثنائي بالآتربة والمخلفات بالطرق العامة من نتائج مختلفات للصانع وشركات المواصلات بمخالفة القانون للبيئة.

وقال مدير مرور القاهرة إن الحملات الروورية بشوارع القاهرة لضبط سيارات النقل المخالفة التي تلقي المخلفات والآتربة بالطرق العامة مستمرة لحد من تلوث البيئة ومنع إعاقة حركة المرور لذلك يجب على الصانع والشركات مراعاة القاء للمخلفات والآتربة في الأماكن المخصصة لها وليس في نهر العريق أو البنايين أو الطرق العامة حتى لا تتعرض السيارات النقل الحاملة بالآتربة والمخلفات التي يتم ضبطها للايداع لمدة ثلاثة شهور بالانتقال المركزى بمحافظات القاهرة وبلغ غرامة مالية تصل إلى ١٠٠٠ جنيه.

وأضاف بأنه تم تعزيز النفاذة الروورية بالطريق الدائرى والأتوسراده بالقوات والسيارات المجهزة لاستكيا والأونتان بالآتربة إلى وجود أكنه ثابتة ومتحركة من صياحت المرور لضبط المخالفات واتخاذ كافة الإجراءات القانونية ضما

سهام عبد العال



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/١/٢٤

نقطة البداية

في انتظار الخطأ

مازال محلفو لعدم حديث الناس في الشارع المصري وخصوصاً في القاهرة الكبرى بعد أن تقرر إعطاء أصحاب السيارات مهلة لتزويج المحفز حتى مارس للقبل ومن لا يلزم بتزويجه سوف يطبق عليه قانون البنية لاضطراره بمصحة المواطن تسيجة لعدم المخلف عن سيارته. وهذه هي المهلة الثانية أمام سائلي السيارات لتزويج المحفز. وبالرغم من تسري موعده انتهائهم وبدء تطبيق القانون على المخالفين لأن مشات السيارات تجري في شوارع القاهرة والعوام تتدفق منها وتلوث الجو والهواء والمنازل وكل مكان دون أن يتحرك أحد حتى مجرد تسيجة صاحب السيارة أو سائقها بالجرم الذي يرتكبه في حق نفسه وحق الآخرين.

فما بين هم للسائقين عن مشروع تحسين هواء القاهرة من هؤلاء المخالفين وابن هي حملات المرور لضبط السيارات المخالفة.

إذا كانت هناك حملات تقوم بها الإدارة العامة للمرور لضبط سيارات النقل التي تلتقي بالآلية والمخلفات بالطريق العامة فلا أقل من أن تعارض نفس الاجراء مع سيارات العوام التي باتت تهدد صحة الناس بالخطر بعد أن تزايدت أعدادها بشكل مخيف. ثم لماذا لا يطبق نفس العقوبة بإعدام السيارة المخالفة في الأتلاق المركزي بالقاهرة مع الزام صاحبها بدفع غرامة مالية. لماذا أيضاً لا يتم عمل أكتمة وتعزير النقاط الزورية حفاظاً على هواء القاهرة نظيفاً صحياً. ويبقى بعد ذلك أن تنتظر ماسوك يسفر عنه العمل بالمحفز.

أحمد البري



المصدر : _____

للتشريع والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ١ / ٢٤

بعد أن فجرت « السيل » قضية تدمير الشعاب المرجانية الخبراء والمختصون : جهاز شئون البيئة .. لا يكفي وحده !!

تعديل القانون لسنة ٩٤ .. وتشديد العقوبات .. ضرورة !



كتب - محمود الثلاثي:
بعد كاترة تدمير ٩٠٠ متر مربع من الشعاب المرجانية النافرة بالبحر الأحمر بواسطة أصحاب إحدى القارى السياحية بحجة تهريب الأسماك، والتي كسبت عنها بالمستأجر طاقم خبراء البيئة والباحثين وعلماء البحار بضرورة بحث ورأسه كافة العوامل التي تضر بالشعاب المرجانية وإن تكون منطقة الحاجز المرجاني بالبحر الأحمر محمية طبيعية . اكوا على ضرورة تعديل القانون رقم ٩٤ وتطبيق العقوبات على من يهدد الشعاب المرجانية التي تعمل ثروة قومية وببليكة لخصر يجب الحفاظ عليها . اوصى الخبراء بضرورة منع أعمال الصيد بغرفتين حتى لا تؤثر على الشعاب ومعالجة نواتج الصرف الصناعي والصحي التي يتم إلقاؤها في البحر حتى لا تؤثر على قنورين البيولوجي وتضر بالبيئة البحرية

فاصلا بين الشعاب والشعاب التي تتخذى عليها وتمنع إتمام عملية التمثيل الغذائي التي تساعد على نمو هذه الشعاب بالإضافة إلى التلوث الناتج من عمليات الردم بزيادة عكارة المياه التي يقوم بها أصحاب القارى السياحية تحت مسمى تهريب الأسماك، هذا للسعى الذي يتم استخدامه بطريقة خاطئة من البعض والذي يضر بالطريقة القروية ويسبب زيادة في عمليات الضرر لحالة على أنها تند للمسام الموجهة في الشعاب المرجانية وتحموها من التمثيل الغذائي.

يضيف: من العوامل التي تضر بالشعاب المرجانية أيضا نواتج محلات التحلية على ساحل البحر التي تعمل على زيادة تركيز الأملاح في المياه مما يؤدي إلى اختلال القنورين البيولوجي في

بالمياه أو أن تكون لمشروع السباحة التي سيتم إقامتها مستقبلا على بعد ٢٠٠ متر من ساحل البحر كحشد أبني بدلا من ردم الشعاب حاليا وكذلك تشييد الفنادق على أعمال القوس في المناطق التي بها شعاب مرجانية يمنع إقامة المراسي الثابتة للسفن والمراكب السياحية في هذه المناطق.

أكثر من جهة

يقول الدكتور أحمد حلمي نوار رئيس قسم الشعاب المرجانية بمعهد علوم البحار إن هذه القنورة القروية معروفة لخطر من أكثر من جهة فاللشعاب السياحية التي تلحق بالخدمات وأكياس البلاستيك في البحر عند هبوطها إلى القاع تضر الشعاب المرجانية فتتوقف نموها وتسمى



مع الشعاب المرجانية والاصداق
النامرة ويستثنى هذه الدراسة بعد
عام ونصف.

القانون النواصي

يطلب الدكتور إبراهيم الحناوي
استاذ القانون الدولي بمحيط عين
شمس بتطبيق اتفاقية الأمم المتحدة
لقانون البحار التي ولدت عليها
مصر عام ٩٤ والتي تطبق مصر
الحق في حماية الشعاب المرجانية
والتي أصبحت بحكم الدستور

المصري قانونا واجب التطبيق لحماية
أي جهة أو شخص يعيث بالشعاب
المرجانية.

يرعى الجهات التنموية باصدار حق
الصيدية الاقتصادية للمالكين في مجال
شئون البيئة وتدريبهم لكثف اساليب
المابئين بهذه التفرقة.

وإنواوي الغطس رأى

وفي نفس الاتجاه قال محمد
الغناوي صاحب نادي غطس ان
الخطي الذي يهده للشعاب
المرجانية هو عدم وجود كنترول
علي بعض نوادي الغطس والتي
تعمل بدون ترخيص ويطلبون
بالتفتيش الدئري عليها من
جهان شئون البيئة.

يضيف محمد خليل وإيهاب فريد
أصحاب نادي غطس جنوب سيناء ان
الحفاظ على الشعاب المرجانية يتطلب
تدوير عناصر سوا من السلطات
للغاية أو انشاء غطس لبحسماوا
كمشربين ولا يسمح لأحد بالتزول
لصالح البحر إلا بموافقة أحد منهم
يطلبون بالقامة مركز لتدريب
الدواوين المصريين حتى يقوموا
بمساعدة الجهات الرقابية في حالة
حدوث أي تجاوز أو تكتسير للشعاب
وخاصة في منطقة جنوب سيناء.

معهد علوم البحار به أكثر من
٢٠٠ باحث لم يتم تدريب أكثر من
عشرة باحثين من هذا العدد في
حين أن دول أوروبا تقدم بتدريب
كوادرها بصورة دورية.

يرعى بضرورة توعية العاملين
بالقرى السياحية وتزادى الغطس في
البحر الأحمر وجنوب سيناء، وإعدية
هذه التفرقة للقومية والحفاظ عليها
مشيرا إلى أنه تم عقد ندوة بدعوة
من محافظة البحر الأحمر في يونيو
الماضي ووجهنا الدعوة لأصحاب
القرى السياحية ونوادي الغطس
ولكن لم يهتم أحد منهم بذلك.

ومن جهة طلب الدكتور محمد إبراهيم
نائب إدارة للمحميات الطبيعية بجهان
شئون البيئة بتعميل القانون رقم ٤
لسنة ٩٤ والخاص بحماية الثروات
الطبيعية والبيئية وتشديد العقوبة ان
يعيث بها لأن مواد القانون الحالي لا
تكفي عقوبتها للزوع فهي لا تزيد على
غرامة مالية مئاة لسة جدا.

مشيرا إلى أنه جرى اعداد قانون
جديد سيتم عرضه علي وزير البيئة.
يؤكد ان جهان شئون البيئة وضع
مجموعة من الضوابط لعدم
الإضرار بالشعاب المرجانية التي
من الصعب تعويضها حيث انها
تستغرق أكثر من ٥٠٠ عام لنموها
حتى تسترد قيمتها والتي تصل
إلى ٢٢٠ نوعا ذات قيمة كبيرة
وتتمثل هذه الضوابط في عدم
الاصحاح بالقامة أي مشروعات
سياحية جديدة إلا بعد التأكد من
ترك ٢٠٠ متر حرم للشاطيء علي
الأل وتمت إقامة الراسي للثابتة
للمسفن والراكب السياحية في
مناطق الشعاب المرجانية وكذلك
عدم السماح باستخدام أي
أجسام صلبة لرمو السفن في
البحر.

يطلب ان يكون الحاجز الرجائي في
البحر الأحمر محمية طبيعية مشيرا
إلى ان جهان شئون البيئة تقوم
بدراسة ميدانية لتحديد كيفية التعامل

للقائق لتجربة بالشعاب ويساعد علي
نمو الشعاب التي تنمو مواد سلسة
تسرب بها بالأضائة إلى ذلك المياه
للتساخنة التي تنتج من محطات توليد
الكهرباء التي يتم قفلها في البحر
تعمل علي اختلال الحاملات البيئية
فتؤثر علي الشعاب لأن الغطس منها
شديد الحساسية من اختلاف درجة
حرارة المياه.

المياه الملونة

يرى ان حل هذه المشكلة هو إنشاء
أبهاء المائية في داخل البحر بعيدا عن
الساحل حتى يتم توزيع شبة الحرارة
المالية في عمق البحر.

يضيف ان هذه الاخطار تهدد الشعاب
المرجانية بسواحل مدينة الغردقة
أروخسني ان يتقل ذلك إلى المناطق
الجنوبية براس بناس والقسمير
وسيلجا وان كانت لا تسلم من
عمليات الردم وغسل القوسفات في
البحر عما يزيد من تدمير المياه.

يرى د. نوار ان جهان شئون البيئة لا
يستطيع بمفرده حماية الشعاب
المرجانية من هذه الاخطار.

يطلب بمشاركة معهد علوم البحار
وسلاح الحدود في الرقابة علي
السواحل لحماية هذه الثروة
القومية من العبث وبخاصة في
إعداد دراسات لوضع الضوابط
لعمليات صيد الأنواع النادرة من
الاسماك التي تخص الشعاب
المرجانية من جهوان نجمة البحر
ذات الأشواهد والتي تغذي علي
الشعاب لتشكل الواجهة من هذا
الحيوان ما يرب من ٩ أمتار
مربعة كل عام من الشعاب، كما
يطلب بإنشاء مخزونات أنواع
الاسماك النادرة التي تخص
الشعاب وتعمل علي تثبيت التوازن
البيولوجي حتي يساعد الشعاب
علي نموها الطبيعي ويؤكد علي
ضرورة وجود مراكز لتدريب
المساكين في هذا المجال وخاصة
علي أعمال الغطس مشيرا إلى ان



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١/٢٤

لحل مشكلة التلوث وعلاج آثارها

مشروعات جديدة للصرف الصحي والرعاية الطبية بالشرقية..

قرية بكلفة ٤ ملايين جنيه وإنشاء ثلاثة أجنحة جديدة بمستشفيات مشيتول السوق وهما والزنازيق للعام القديم بكلفة قدرها ٦ ملايين جنيه. وتم الانتهاء من إنشاء وحدة صحية ريفية ببحر البقر بكلفة ٣٥٠ ألف جنيه بالإضافة إلى تطوير وتجهيز ٥ مستشفيات مركزية. وأتتسار المحافظ إلى أنه تم الانتهاء من إقامة خمس وحدات تقط إسعاف وجارى تجهيزها بمعرفة وزارة الصحة وإبلاغ تطلتها الإجمالية ١,٨٧٠ مليون جنيه بخلاف التجهيزات التى تقرب بنحو ٢,٥ مليون جنيه. وأكد المحافظ أن مشروع شرقى شمل تنفيذ خمس وحدات صحية بقرى ميت معلأ وبني صالح ومركز بليس ويجرى حاليا الانتهاء من ثلاث وحدات صحية جديدة هي صليطه بمركز الزنازيق وتكسر عباد بمركز أبو حماد والأحرار بمركز أبو كبير وتبلغ التكلفة الإجمالية لها ٩٢٦ ألف جنيه منها ٧١٦ ألف جنيه اعتمادا حكوميا و ٢١٠ ألف جنيه مشاركة شعبية مساهمة على بعض المشروعات التى تم تنفيذها بالجهود الذاتية ومنها الوحدة الصحية فى السعيدة بمركز أبو حماد والى وصلت تكلفتها لنحو ٣٥٠ ألف جنيه.



حسين رمزي كاتلم

بالق وإحلال وتجديد أسقف العيارات وبوابات القنول والحطبة لطابق. طرح الدكتور حسين رمزي كاتلم محافظ الشرقية. وأضاف أنه فى مجال بناء وتشييد القري تم إجراء دراسة جدوى لقرى سنهوت بمينا القمح وطحا بردي بمركز الزنازيق وأبو الشناق بمركز كفر صقر وهريوط بمركز أبو كبير كما يجرى تنفيذ مشروعات صرف صحي بقرى بحطيط وإنشاص وأبانة واليوها وذلك بكلفة قدرها ١,٥ مليون جنيه وأكد المحافظ أنه تم تنفيذ عدة مشروعات فى مجال الرعاية الطبية منها إنشاء ١٠ وحدات صحية بكلفة ٣ ملايين فى مختلف مراكز المحافظة كما تم الانتهاء من إقامة ٤ مستشفيات

فى إطار الجهود التى تبذلها محافظة الشرقية للقيام على تلوث المبنى ومشكلة صرف المخلفات فى ميناء النيل تم التخطيط لتنفيذ عدد ٢٦ مشروع صرف صحي تقوم بتنفيذها الهيئة القومية لياه للشرب والصرف الصحي والهيئة العامة ومديرية الإسكان بخدمة ١٥ مدينة وعهد من القري تشغل هذه المشروعات ٢٤ مشروع صرف صحي متكامل وعدد مشروعين بقرى الحلوات والشبراوين وتبلغ تكلفتها نحو ٨١٧ مليون جنيه كما تم شراء عدد ٥ سيارات كسح بمبلغ ٩٢٠ ألف جنيهه بالإضافة إلى ٧ سيارات كسح تم تخصيصها للهيئة الاقتصادية لياه للشرب والصرف الصحي. و٢ جراب مركز فاسوس والقريين ومطورة كسح مركز فاقوس ككته الانتهاء من تنفيذ عدة مشروعات للصرف الصحي وتشمل مشروع رافع غرب الزنازيق وخطوط طرد وشبكة اتحاد بنول ٥ كم ومشروع صرف صحي كفور نجم بمركز الإبراهيمية ويجرى حاليا استكمال مشروعي الصرف الصحي بقرى الملاشون وصاوي بقيمة قدرتها ١٢ مليون جنيه كما يجرى دعم واستكمال شبكات الصرف الصحي وإحلال وتجديد وحدات الرقع وطمليات مجارى



المصدر: الجمهورية

للتشر والخدمات الصحفية والاعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١/٢٦

قريبا العاشر من رمضان اول مدينة

صناعية صديقة للبيئة:

١٠٠ مليون جنيه من المستثمرين

محطات المعالجة وتنقية الهواء

٧٠ مليون جنيهه لتجديد شبكة

الصرف الصحي والصناعي بالمدينة

اعلنت السيدة نادية مكرم وزيرة الدولة لشئون البيئة ان اكثر من ٦٠٠ مصنع بمدينة العاشر من رمضان انتهت من توفيق اوضاعها بجلها بتكلفة تصل الى ١٠٠ مليون جنيه لرفع كفاءة وحدات المعالجة بها واتشاء وحدات جديدة لمعالجة الصرف الصناعي بالاضافة الى تركيب فلتر للحكم في تلوث الهواء بالاضافة الى محطات لاعادة تدوير المياه ووقف صرفها نهائيا على شبكة الصرف الصناعي بالمدينة.



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٩٩/١/٢٤

وأكدت الوزيرة خلال جولتها الميدانية لعدد من مصانع مدينة العاشر من رمضان والتي وافقها خلالها حسين رمزي كاظم محافظ الشرقية والدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة وأعضاء لجنة الصحة والبيئة والصناعة بمجلسي الشعب والشورى أن المنشآت الصناعية بمدينة العاشر من رمضان بدأت في توفير أوضاعها بيئياً بالتعاون مع وزارة البيئة منذ ٦ شهور فقط وأن هناك ٩٠ مصنعا تحتاج لرفع كفاءة محطات المعالجة بها ويبقى ١٠ مصانع فقط بالمدينة لا تزال متعثرة في توفير أوضاعها بيئياً وتجرى حالياً خطوات إيجابية للتغلب على مشاكل التلوث بها. وأشارت الوزيرة إلى أنه في يوليو القادم سينتهى تجهيد شبكة الصرف الصحي بالمدينة وأنشاء محطة مركزية ميكانيكية لمعالجة الصرف الصناعي بتكلفة إجمالية ٧٠ مليون جنيه. بالإضافة إلى أعداد مرفعين لمعالجة النفايات الخطرة والقمامة بالمدينة ويتم تمويلها بواقع ١٠٪ من وزارة البيئة.

و ٢٠٪ يتحملها المستثمرون.

وبدأت الوزيرة جولتها بمتابعة ما تم تنفيذه في مصانع مجموعة بشاره للتصنيع والملابس الجاهزة حيث تم تشغيل محطات معالجة الصرف الصناعي وإعادة تدوير المياه وتنقية الهواء بتكلفة إجمالية بلغت ٢,٥ مليون جنيه. ويعد هذا تقلبت مصنع وأدى النذل لصناعة

النحاس حيث تم تركيب محطات لمعالجة الأمهرة وفلاتر لتنقية الانبعاثات وتجهيز وضع للدخان بالإضافة إلى استبدال السولار بالغاز الطبيعي وكانت الوزيرة قد أصدرت قراراً بإغلاق هذا المصنع

منذ ثلاثة اشهر لخالفته لقانون البيئة وبعد توفير أوضاعه سمحت له بإعادة التشغيل. كما قامت بتفقد ما تم إنجازه من معالجات في مصنع العريبي للحديد والصلب والذي كان يعد من أكثر المصانع تلوثاً للبيئة وتأهبت الخطوات الجادة في تركيب محطات لمعالجة والفلاتر لتنقية الانبعاثات كما منحت مهلة شهر لالتقاء تماما من توفير أوضاعه بيئياً.

وقامت الوزيرة بتفقد مصانع سيراميك كليوباترا والفركسة المصرية للزجاج الصطب وأشادت الوزيرة بالتكنولوجيا المتطورة لمصنع الزجاج والذي تم تنفيذه خلال ٢٠ شهراً وأكدت أن هذا المصنع يعد نموذجا للصناعة صديقة البيئة.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٥

تقييم الأثر البيئي لنقل المسابك والمدافع للمناطق الجديدة

أوصى مجلس إدارة جهاز شؤون البيئة بضرورة تشكيل مجموعة عمل مشتركة من الجهاز ووزارة الصناعة للتعاطي مع إجراءات دراسات تقييم الأثر البيئي بالمناطق الجديدة التي ستقل إليها المسابك والمدافع خارج الكتل السكنية لتجنب وقوع أية مشاكل بيئية.

صرح بذلك الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي للجهاز وأضاف أن المجلس وافق على خطة الطوارئ الوطنية لمعالجة التلوث بالزيت تمهيداً لعرضها على مجلس الوزراء لاعتمادها وأكد د. إبراهيم عبد الجليل أن الخطة تهدف إلى وضع الأسس اللازمة للتعامل السريع مع حوادث تسرب الزيت إلى البيئة البحرية



د. إبراهيم عبد الجليل

بمصر وتوافر الإطار القانوني لتنفيذ مسئوليات مصر تجاه الاتفاقيات الدولية الأخرى في هذا الشأن. وأشار إلى أن المجلس لم يوقع على اللائحة المالية لصندوق حماية البيئة لعدم مرونيتها وتعارضها مع الهدف الذي أنشئ من أجله وتقرر تشكيل لجنة من أعضاء مجلس الإدارة ووزارة المالية لإعادة مباحة لائحة مالية جديدة للصندوق.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نادية مكرم صبيد:

متابعة تنفيذ إجراءات حماية البيئة على مستوى الجمهورية

اعطاء أى ترخيص لمصنع جديدة إلا بعد تقديم دراسة تأثير الأثر البيئي بمعرفة جهاز شؤون البيئة وحصر المسايك وعندها أربعة مسايك والتضديد بعدم استخدام المازوت كوقود بها وعدم اعطاء ترخيص للأفران التي تستخدم فرن البست الذي يعمل بالفحم.

وقالت انه تدم حاليا في محافظة قنا ضمن خطة التنمية بالمحافظة الامة مشروعات خارج نطاق الكتل السكنية مثل مصنع الاسمنت والدرسانة الخبيبة ومصنع البتروكيماويات والزام جميع المستثمرين بتقديم دراسة بيئية عند بداية أي مشروع كما ساهمت المحافظة في الحملة العالمية بتقلوؤ العالم، وتمت تسمية أحد الشوارع بالبيئة باسم شارع البيئة.

ثاني فؤاد



نادية مكرم صبيد

وأشارت الوزيرة الى الجهود التي قامت بها محافظة كفر الشيخ لتطبيق قرارات مجلس الوزراء حيث تم حصر جميع مصانع الطوب الطلي بالمحافظة وعندها ٣٦ مصنعا ويتم الآن تطوير نظام الحرق بها في موعد غايته مارس القادم كما قامت المحافظة بوقف

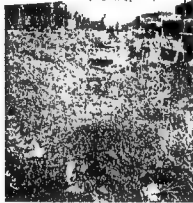
اكتت الدكتوراة نادية مكرم صبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أنه يجري حاليا التنسيق بين الوزراء ومختلف المحافظات لحماية الاجراءات الخاصة بحماية البيئة وذلك في ضوء قرارات مجلس الوزراء الأخيرة.

وقالت الوزيرة ان محافظة اسيوط تقوم حاليا بالتفليط الدوري على المصانع والشركات التي تقوم بالصرف على النمل لتوفيق اوضاعها وعمل محاضر مخالفات للجهات التي تنسب في التلوث كما تم تخصيص مقالب قمامة في الصحراء للتخلص من المخلفات الصلبة وتشجير الطرق والشوارع بألنن الشايبة للمحافظة وعمل منتزهات خضراء على المساحات المخضلة للكتل السكنية وحصر المسايك واعطائها مهلة حتى آخر ابريل القادم للتدخل إلى المنطقة الصناعية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



٩ ملايين جنيه
لردم المصارف
والترعة الملوثة
للبيئة
بالقريبة

بدأت محافظة الغربية في تنفيذ خطة معالجة لردم الترع والمصارف والجاري للمادة الملوثة للبيئة والتي تقع داخل قنطرة شمكية بمركز الجيزة ولا تستخدم في عمليات الري أو الصرف بتكلفة ٩ ملايين جنيه يتمويل من الصندوق الاجتماعي للتنمية والتعاون مع الجهود الذاتية لرياء المحافظة.

وصرح بذلك المحافظ الدكتور أحمد عبد القادر وأضاف أنه يجرى حالياً التنسيق مع مديرية الري بالمحافظة لإجراء حصر عاجل للمصارف المائية والمصارف القروية للبيئة مع إجراء رفع مستوى الريا تمهيدا لردمها بالتعاون مع كلية الهندسة جامعة حلوة حتى تكون صالحة لإقامة الوحدات السكنية والمنشآت عليها وأضاف أنه سيتم تسليم هذه الأراضي للوحدات المحلية ضمن المحافظة للمساهمة في القضاء على مشكلة نقص الأراضي للبناء التي تصلح لإقامة المباني عليها والتي تعاني منها المحافظة منذ فترة طويلة وتسببت في توقف خطط الإسكان وتأخير تنفيذ خطة هيئة الأبنية التعليمية لعام الحالي.

علاء عبد الله



المصدر: **الأحرار**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٤

تشمل دفن النفايات والمخلفات الكيميائية: اللقاء العربي الرابع للشباب والبيئة يستنكر الممارسات التي تسبب في التلوث

امسور اللقاء العربي الرابع للشباب والبيئة عيدا من الفعاليات المهمة في مجال تنشيط العمل العربي لمواجهة تلوث البيئة والحفاظ على بيئة نظيفة من المحيط إلى الخليج.

لقد تم اعتماد جمهورية جزر القمر الإسلامية عضواً عاماً في الاتحاد العربي للشباب والبيئة. وتكون لجنة الطلاب العرب للقيمين بدولة للقر بالامانة العامة للاتحاد.

وكد اللقاء انه لكي يتمكن الاتحاد من تنفيذ خطته وبرامجه يستوجب على الدول الاعضاء الإيفاء بالتزاماتها المالية نحو الاتحاد من خلال ضريبة الاشتراك السنوي وفقاً لما جاء بالنظام الاساسي للاتحاد.

كما أكد حالة التواصل والمشاركات التي تنفذها الجمعيات والمكاتب في الدول الاعضاء مع ضرورة الحضور الفاعل للممارسات التي ينظمها الاتحاد مستقبلاً.

والسماهة الجادة في تخدية مجلة الشباب والبيئة التي تصدرها الامانة العامة بالمواضيع العلمية والثقافية والتنمية والبيئة.

واشار إلى أنه يتم انشاء المكاتب الإقليمية للاتحاد العربي للشباب والبيئة على النحو التالي:

● المكتب الاقليمي للاتحاد العربي للشباب والبيئة لدول المشرق العربي بسوريا.

● المكتب الاقليمي للاتحاد العربي للشباب والبيئة لدول المغرب العربي بتونس.

● المكتب الاقليمي للاتحاد العربي للشباب والبيئة لدول الخليج العربي بالكويت.

● المكتب الاقليمي للاتحاد العربي للشباب والبيئة لدول البحر الاحمر بـصنع.

وتجتمع هذه المكاتب بصفة دورية وتقدم خطط نشاطات فرعية للامانة العامة للاتحاد وتشارك في التخطيط والتنفيذ للنشاطات والمشاريع التي تنفذها الامانة العامة في الدول الواقعة في نطاق عملها وترسل تقاريرها السنوية للامانة العامة للاتحاد.

وتقوم المكاتب والجمعيات الشبابية البيئية المنضوية تحت لواء الاتحاد باعداد تقرير سنوي عن نشاطاتها موحداً للامانة العامة للاتحاد والمكاتب الإقليمية التابعة لها.

والاستفادة من قرارات وثوصيات مجلس وزراء الشباب والرياضة العرب الخاصة بالانشطة البيئية وكذلك دعوة جامعة الدول العربية لتشجيع النشاطات الشبابية ضمن نشاطاتها.

وقد اوصى اللقاء بالانذار برفع الحصان الجائر المرفوض على العراق وتعبه والذي تسبب في موت الآلاف من شعب



المصدر: الأذ - رار

التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

العراق وادى إلى نقص حاد في الغذاء والدواء واثر سلباً على البيئة العراقية وادى إلى طوفان وانتشار العديد من الأمراض ودموع النسيب العربي إلى اداء دوره الفاعل ومساندته للعراق وأمانة المدون الأمريكى على العراق والذي كانت إحدى نتائجه تلوث الهواء والماء والتربة في العراق من جراء التعبير المؤسسات الانتاجية ومصافي النفط وغيرها من التلوثات.

كما دعا الحكومات العربية لتقديم الدعم لجميع المشاكل لانتفاضة اهله البائرة في الارض الفلسطينية لكي تتمكن من مواصلة مسيرتها باتجاه تحقيق اهدافها. وأمانة الكيان الصهيوني وممارسته وعنوانه والتأكيد على اهمية استرجاع الجولان وجنوب لبنان ورفض الاعتداء على الحقوق البيئية لسوريا ولبنان ورفض جرف التربة اللبنانية.

والتأكيد على مساهمة جميع الهيئات البيئية في اليوم العربي للشباب والبيئة من خلال نشاطات وممارسات فعالة ومكثفة في مجال حماية البيئة وتحسينها، ويتم تحديده في موعد انعقاد المهرجان العربي للشباب. كما استذكر اللقاء جميع الممارسات التي تسبب تلوث البيئة العربية كدفن النفايات والمخلفات الكيميائية والاستغلال العشوائي للموارد الطبيعية وغيرها.

والفاعل الاجتماعي مع واقع التطور العلمي المعاصر والذي تطلعت ثورة المعلومات اهم معالاه في توجيه الجهد العلمي نحو التقنيات الحديثة وانظمة المعلومات بشكل المخل المناسب إشراكه عملية حضارية فعالة تختص الطريق الشافي الذي تفرضه وسائل الإنتاج الصناعي الثقيل وما يرافقه من اثر سلبى على البيئة.

التقليدية وما يرافقه من اثر سلبى على البيئة. والتأكيد على لعب الوقائي ونشر الثقافة الصحية العامة كعامل أساسي في رفع المستوى الصحي العام. والتأكيد على الدور الخاص للمرأة فيما يرتبط بالبيئة من مسؤوليات عائلية ومنزلية كاختيار المنقعات الاستهلاكية وتوفير الظروف السكنية والعائلية بما يضمن سلامة الأسرة والبيئة المحلية ويحميها من خطر التلوث.

والتنسيق مع الهيئات المتخصصة في الوطن العربي لإيجاد خارطة بيئية شاملة للوطن العربي. وحث الشباب العربي باعتباره قاعدة القوة للتصدي لكل العوامل والمحاوالت التي ترمي إلى استنزاف طاقات الوطن العربي. واعتماد الخصوصيات الجغرافية والبيئية للاقطار العربية عند تنفيذ أي مشروع قبايى بيئى.



المصدر: روز اليوسف

التاريخ: ١٩٩٩/١/٢٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجنزوري ووالى وحماد قضاوا اجازة العيد فى مواقع العمل: هزام من الغابات الخشبية لحماية البيئة

تحتل مزارع منطقة الجبل الاصفر إلى غاية إنتاج الأخشاب القدرة بدلا من إنتاج اللواكاه اعتمادا على مياه الصرف الصحي التي توافرها محطة صرف سراييوم والتي يصل إنتاجها اليومي ٩٠ ألف متر مكعب من المياه للمعالجة.

وتجرى حاليا زراعة مجموعة من الغابات للمعالجة لإنتاج أخشاب الماهوجنى وأنواع أخرى من الأخشاب الهندية للعمل على توفير هذا المنتج الأساسى محليا وتقليل الاستيراد الذى يستنزف أرضه هائلة منه سنويا، وفى الوقت ذاته العمل على مكافحة التلوث بعدم إلقاء مياه الصرف فى النبل ومجاربه بجانب أن الغابات نفسها تعمل على تقليل نسبة التلوث وتوازن البيئة .. وتقوم حاليا الدول المتقدمة بزراعة الغابات للحفاظ على توازن البيئة واستقرار حالة الجو .. والظواهر الطبيعية.

وتشير الدراسات إلى أن بعض الدول اللغنية لا تلجأ إلى استخدام واستغلال الأخشاب الموجودة فى غاباتها معتمدة على أخشاب الدول الغامية والفقيرة.

وتقول الدراسات أن غابات الأخشاب فى طريقها إلى التناقص والتناقص يتوقع الخبراء زيادة هائلة فى اسعار هذه السلعة الأساسية ومن هنا تعمل حكومة الجنزورى على إقامة مجموعة من الغابات لإنتاج الأخشاب فى مدن الساعات والإسكندرية والإقصر وسوهاج .. فى الوقت الذى تدرس فيه إقامة غابات أخرى فى المناطق الصحاح لاستزراعها.

وكان الدكتور كمال الجنزورى رئيس الوزراء والدكتور يوسف والى نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة والمستشار طلعت حماد وزير شئون مجلس الوزراء قد قضاوا اجازة عيد الفطر ما بين محطة للصرف فى سراييوم وغابات الأشجار الخشبية الجديدة فى الجبل الاصفر ■



المصدر: السوفد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١/١

وزيرة البيئة تؤكد:

تطبيق القانون ضد المصانع المخالفة بكل حزم

أعلنت المندوبة نادية مكرم ميهوب وزيرة الدولة للبيئة إنشاء شبكة لومعة لرصد ملوثات الهواء وأكدت الوزارة أمام لجنة الصناعات بمجلس الشعب التزام الوزارة بحماية الهواء من التلوث في القاهرة وغيرها من المحافظات واستخداً البنزين كخالي من الرواسب وتحويل سيارات الليكزيباس والروبومات للنقل العام للعمل بالغاز الطبيعي والتفتيش في استخراج شهادات السلامة للسيارات.. وكشفت الوزارة عن مخالفة نصف لجان الطرق و١٥٠٠ محطة غير مرخصة وأكدت نقل أسبيلها للقاهرة ومنها ١١٠٠ محطة إلى خارج القاهرة في محطة القمامة، وأكدت تطبيق قانون البيئة بكل حزم ضد المصانع المخالفة.



المصدر: الأهرام المصري

التاريخ: ١٩٩٩/١/٢٥

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١/ وزارة البيئة أمام لجنة الصناعة

نصف كمائتي الطوب بلدون ترخيص

أكدت المكنونة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للبيئة أنه تقرن إنشاء شعبة لجمعية لرصد تلوث الهواء وأنه سوف يتم هذا الانشاء للتلوث عند منها وأن عدد هذه المحطات يبلغ ١٠ محطة وصل منها ١٦ وتم تركيب ١٠ بالمقاهرة و١٠ بالإسكندرية وجميعها من خلال التعاون مع المماركة وأن هذه المحطات سوف تقوم بقياس نسبة أول أكسيد الكربون. وقالت الوزيرة أمام لجنة الصناعة والمالية في اجتماعها مساء أمس برئاسة الدكتور أمين ميمار رئيس اللجنة إن هناك ٢٦ محطة أخرى تقوم بقياس نسبة التلوث من الرصاص وتولع صناعة الطوب مركبة حرس الوزارة على التشديد في الالتزام بحماية الهواء من التلوث وذلك استخدام الرصاص من البازين. وكشفت الوزيرة عن أن نصف مائتي الطوب من بين ١٥٠٠ شعبة غير مرضع لها وتلق فوراً وأنه يتم التمس التوليد لوضعها.

وأشارت إلى أن محافظة القنطرة تعمل على نقل المسبك بها من شبرا الخيمة إلى أبو زعبل وأن محافظة القاهرة واللق على تخصيص مكان لها في القنطرة وأن عددها ١١٠٠ مسبك بالمقاهرة. وقالت إنه لا خوف من مصانع الأسمنت الجديدة التي تقام معينا حيث تلخذ في اعتبارها حماية البيئة ضد أخطار التلوث. وفي الوقت نفسه قالت الوزيرة أن مصانع حاران للأسمنت مازالت تعمل الكثير من أخطار التلوث وأن هناك عشرة مصانع فقط في العاشر من رمضان مازالت في مصدر التلوث وتم رصد الأموال اللازمة ١٠٠ مليون جنيه لتدقيق أوضاعها.

وأعلنت نادية مكرم عبيد أنه سيتم استخدام الحافلات الليرة لتطبيق الاشتراطات البيئية وتلقى في مقعة تلك أعلامات جبركية لحدود مكافحة التلوث ومزايا خيرية لشروعات الاستثمار في مجال البيئة. وقالت إنه يجري حاليا إنشاء خمس محطات لاستقبال مخلفات المعاملات النووية في مدن أسوان وأسوط وسوهاج والميا والمقاهرة مخبيرة إلى أنه تتم وقف إصدار تراخيص لإنشاء وتشغيل عائمات سياحية جديدة إلا بعد التناك من مطابقة وحدات المعالجة بها للمعايير البيئية وأكدت أنه سوف يتم إقامة ممن للمخلفات الخطيرة ومخلفات عمية لدفن المخلفات الصلبة في مدينة العاشر من رمضان.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

.. وإعلان منطقة شرق المحادي محمية طبيعية

اصدر الدكتور كمال الجنزوري رئيس مجلس الوزراء قراراً باعتبار منطقة وادي
محلة شرق المحادي بمحافظة القاهرة بمثابة محمية طبيعية بطريق عليها احكام
القانون ١٢ لسنة ٨٢. ويمنح المستشار طاعت حماد وزير شئون مجلس الوزراء بان
القرار يلزم على ان يتولى جهاز شئون البيئة متابعة الاختصاصات المنصوص عليها
في هذا القانون وكذلك المنصوص عليها في القانون رقم ٤ لعام ٩٤ كقصاص ومحمية
البيئة. ويتولى محافظ القاهرة الاشراف على اتمام الترتيبات اللازمة لحراسة منطقة
وادي محلة باعتبارها محمية طبيعية.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٥

هزام من الأشجار الخشبية لمنع تلوث القاهرة

كتب - عبد الهادي تمام:

أقر الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة وضع خطة لونية تشترك فيها جميع الهيئات والمؤسسات المعنية بالبيئة لزراعة حرم طريق الأوستراد بعرض ٣٠ مترا بالأشجار الخشبية وأشجار الجازوزينا لتكون مصدات وحزاما أخضر يحمي القاهرة من المنطقة الجنوبية على أن يكون المشروع من منطقة كوبري الخوانسري حتى منطقة جدوان وأن يكون تحت إشراف الحي المختص ويبدأ مع بداية موسم زراعة الأشجار. جاء ذلك خلال الجولة للبلدية التي قام بها المحافظ والتي شملت مناطق طريق الأوستراد وملاح سالم، والسيدة عائشة والأبنوب والطم والراي. وأمر المحافظ فتح شارع المرور البيبي يارز شارع ملاح سالم بمنطقة أبو السميد والسباط ومنطقة مساكن شركة العدي بجهار حيلة للسماكة لتخفيف الازدحام من طريق ملاح سالم ويخضع هذه المناطق مروجاً وتجميع حراسة أمنية على جانبي أبو السميد للحفاظ عليها وحتى تكون دلتا في صورة جمالية، وأمر المحافظ وضع خطة لإعادة تخطيط وتطوير مناطق ومنحرج منطقة الطمام بدراسة إعادة توسيع محفل الطمام من القاهرة مروجياً ثم تلك المناطق مشروعة تطوير كورنيش الهضبة العليا بالطم والتي يتم تسميته الجابر الجيرية وصل مسطلي عريضة لحماية كورنيش النيل من عوامل التآكل.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٨/١/٢٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والعسكري لم يكن ذلك الاتفاق والرسمين
وبناءً على ذلك للحميات باستخدام
الخدمات المحلية للخدمة ووضع للخدمات
الخاصة من كل منطقة والبناء مسارات
العرض واستمرات وكالات ومراكز
استضافات ومراكز مياه لركاب للحميات
مستقبلًا ومحدد سلسلة من الخدمات
والخدمات من مكناتها واستمرات
القرارات التي تلي في كيفة لقررتها
لرئيسية للمحافظة يمتد في اللام الأول
تتخذ لوائح البيئة في جيل طلبة خاصة
للحفاظ التي تقع داخل الحدود المصرية
لما استمداد للخدمة الجبلية جنوباً وذلك
الحدود السودانية والتي تمثل طبيعة
واحدة لجيل طلبة فهذا يدعو إلى ضرورة
أن توجد مسير والمصريين جهورياً
لأصبح هذه المنطقة مخصصة عامة الحدود
خاصة أن الحكومة المصرية يعطيا في
اللام الأول والأخير البحث عن أية موارد
للمحافظة الاقتصادية والعربية كالمحافظة
وهذا الهدف داخل مجلس الوزراء الحقيقي
هذا الهدف خاصة أنه يوجد هناك جيل
ليس وهو جيل مشترك بين حدود البلدين
وتكثر به الجيوبانات والمجوزات النادرة
والمحافظة من جاراتها سوف ذلك كل عام
محتاج لدمها من أجل الحفاظ على موارد
مسير الجبلية والاستفادة الكاملة منها
وكل الطرق التي تلتزم سائبا على الحياة
الجبلية تلك للحميات.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٨/١/٢٥ التاريخ

نوال الخضر

● طالبت السيدة ثالثة مكرم عبيد ووزارة البيئة من وزير الداخلية إسماعيل سليمان بتوفير توافر لتأمين الكسارات والقوالب لحين الانتهاء من خطة التكال والتطوير وإيجاد مكان يجعل وإنشاء نقطة شرطة إرفاق عمل لكسارات في إسماء لوف التلوث الثقيل الذي يتزايد كل يوم.

● غدا تفتتح وزارة البيئة محطات رصد التلوث الهوائي لتجديد القاهرة ولأول مرة معرفة حجم ونوع وكمية الهواء الملوث من الرصاص والأتربة العالقة والتي تسجلها المحطات الأمريكية وغيرها ٢٦ محطة بالقاهرة الكبرى وكذلك الأكاسيد الكربونية والكبريتية والأزوتية والتي تسجلها المحطات الأمريكية وغيرها ٧ محطات بالقاهرة الكبرى.

● ينشئ مآرس وأبرياء هلال جامعة حلوان ثنتين من محطة الخفاقة والبيئة وأنها على التنمية المستدامة والمروعة القومية. الإلتزام وتواصل الأجيال. صرح بذلك د. حازم أحمد عطية الله نائب رئيس جامعة حلوان لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

● د. زينب عبد القواب وكيل كلية الصيدلة جامعة حلوان تجرى دراسة على ألف طالب من طلاب لدارس بمنطقة حلوان بخصوص نقص عنصر الحديد في الدم ومدى انتشاره فيها حوض البحر المتوسط ومن ناحية أخرى سوف تشجع كلية الاقتصاد للتركي برنامجا غذائيا للأطفال للمريض نقص الحديد.

تحت لوفقة على هذا المشروع الذي يختلف ميزتها ٢٥ ألف جنيه في اجتماع مجلس جامعة حلوان لشؤون البيئة برئاسة د. حازم عطية الله استجابة لنداء مصلحة البيئة عرضت وزارة البيئة على الدكتور كمال الجنزوري تحويل وادي بحيرة البحار إلى محمية وصدر قرار رئيس الوزراء رقم ٤٧ لسنة ١٩٩٩، بأستحداث وادي بحيرة شرق المعادي محمية طبيعية وتلك بعد تحديد خط الطول غربا وجنوبا وخط العرض شرقا وشمالا، ويغطي القيام بأعمال أو تصرفات أو أنشطة تضر أو تلحق الضرر بالبيئة الطبيعية. فلا تال أو إلحاق أو للتويع أو بناء أو شي طرق في الوادي الذي تربط بحيرة بالبحرية المتحدرة شرقا لرئيس الوزراء ووزارة البيئة ومبروك لعماد والطوبين على البيئة من سكان المعادي وجمعية مدني الأهم التي تشترك بأشواط علمي وفي صحت.

● تكلمت الجمعية المصرية لخريجات الجامعات بالاسكندرية لقاء مهم للنشر الوعي البيئي لللاميذة للدارس بالتعاون مع الصندوق الأجمالي للجمعية ووزارة البيئة.

● صرحت الأستاذة لوريس نصري رئيسة الجمعية بأن الجمعية تهدف إلى الإهتمام بقضايا البيئة والتوسع في إقامة الزعن الأخضر بالدارس وأماكن وجود الأطفال الضحايا.

● أعلن نوبى بلير رئيس وزراء بريطانيا عن مساندة لجنة لحماية المياه من الأتار في الصين وأنه سيقوم بالصالات مع الأجهزة البيئية البريطانية والأجهزة التابعة للاتحاد الأوروبي بشأن وقف عمليات التجارة غير القانونية.

من المعروف أن لأماطب المصنوعة من هذا الفراء تجاع في أسواق لندن وفرنسا وإيطاليا وهونج كونج والهند بأسماء خيالية. وقد قررت السلطات الصينية عند التالى الذى يتم اصطيادها وقتها كل عام حوالي من ألفين إلى أربعة آلاف فراء ويتم تهريب فرائها إلى كشمير ونيبال مغاليل عظام الفهور التي تدخل في الصناعات الدوائية التقليدية.

ويؤكد الخبراء أن القضاء من النوع التقليدي تواجه خطر الانقراض في غضون العشرين سنة القادمة.

● في إطار التعاون المصري - الهولندي المشترك في مجال البيئة قام ماهر الجندي مصادفة البحيرة ورواند لاونين سفير هولندا بقلعة هورندا ومرحى ونشطة للتطوير البيئي لبحيرة البحيرة والتي شاركت هولندا بالمشاركة في التمويل لغنى في إطار التعاون الإنمائي مع مصر بملع ١.٥ مليون جنيه مصري وفي إطار التعاون البيئي وتشارك أيضا هولندا في مشروعين الأول بخطة ترعة عبد الحام بيوتق لتكرور وللخاص من مختلفات الصلبة وإنشاء عيادة خاصة للرعاية الصحية بالهطقة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/١/٢٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الحياه... والتصور

في الحقل الكبير الذي حفرته وفود ١٦٥ دولة لثأفة ضخمة التصحر وبانها، تحت رعاية الأمم المتحدة بالمتنقل، كانت منطقة المياه تسيطر على شواطئ ومخاضات الرمق أن التصحر أصبح له أكثر من أنه على نصيبات المناخ، و التذوق السيبولوجي والمياه بكل أشكالها مما أدى إلى زيادة مساحات التصحر، ولم تقم الأمانة العامة، ومحاولة التصحر الشخير، ولا الأجراس التي تدق في غابات القارة أن تتسمع مدد سكان القارة الأفريقية ولم تراء أنهارها، وسخونة ترينها الحمره اللون التي تفيض بالخشب والقارة تفيض بذهار عظيمة، ونش من أعلى أنهارها، نهر الكونغو الذي يبلغ ب ١٤٠٠ مليار متر مكعب وتبلغ نهر النيجر الذي يفيض ب ١٢٢ مليار متر مكعب ويسيل في الزيمبابوي ومحتواه ٤٠٠ متر مكعب ماء والتي يمد تلك نهر النيل ويخزن في مجراه ٨٩ مليار متر مكعب ولا ينكر أحد أن القارة لديها رصيد من الأراضي الزراعية قليل تلك مليون فدان صالحة للزراعة تحول أغلبها الآن إلى زراعة مروية وليست مطرية ومع ذلك فإن الجفاف يدمع الحياه في منطقة الجفاف التي تقسم نهر القارة في منتصف الجنوب لغربي منطقة مدري الجدي والسرطان وكما يصرح نائب رئيس البنك الدولي في مؤتمر بالسنغال بأن ما قدمه من مليارات الخافضة للتصحر في إفريقيا تجاوز الخافضة مليارات إفريقيا بنود الخيرة والأجهزة والاتوات والدراسات والأبحاث والتقنيات وفساد الآلة.

والترام تروح بخسار تحمل في ٤٧ مليار دولار بالسنغال في بوركينا فاسو انخفضت منسوب الأمطار في الشمال عن الجنوب والمناخ تفسد لوزة الأمطار بالتكاميرون ونيجريا وأحاديون وتضطر أزمة التصحر على بول لقارة وإقليم ذات المتاجر، بينما المهاجرون تركوا الأراضي التي على والجنوب، ويح بها يخالو مستور لوكتر بأن هناك ثلاث نول من أربع في إفريقيا تعاني من الاضطرابات والتصحر، وهناك غابة بولوتشا العليا عرشفها ١٣٠ كيلو مترا تم دمرتها بسبب الأمطار وتصحرها وبعث هذه الترام هي التي بلغت

وزير بيلة لافوسيبيا مندوب مجموعة ال ٧٧ إلى لجانبه بأهمية طرح التشاورية من نول الأطراف لدعم مكن وأوى والتعامل من نول منير الحقل الكبير، ماذا تتكلم لحل مشكلة التصحر؟
● قالوا بدون سلام لن تحل إفريقيا شيئا ذا قيمة

راصد



الصدر : الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٥ / ١ / ١٩٩٨

افتتاح شبكة مراقبة جودة هواء القاهرة غذا

كتبت - سالى وفالى:

تتبع السيدة نادية مكرم حبيب وزيرة الدولة للشئون البيئية غذا (الغذاء) شبكة مراقبة جودة هواء القاهرة الكبرى من محطتين المراقبة منتطقتى المعصرة وطم الخليج بالتعاون بين الحكومة المصرية والوكالة الامريكية للتنمية الدولية.

والدات وزيرة البيئة أن الهدف من إنشاء الشبكة هو الحصول على معلومات ودية لتحديد المناطق شديدة التلوث وتحديد مدى كفاءة الأنشطة المختلفة الجارى تنفيذها لتخفيض ملوثات الهواء. وأشارت إلى أن مشروع تحسين هواء القاهرة الدول من الوكالة الامريكية للتنمية الدولية قام بإنشاء الخطة الأولى بمنطقة المعصرة يستغرق اثنا برسيمون والمصلحة الثانية بحدائق تم الخليج وعما جزء من شبكة محطات لوامها ٢٦ محطة إرادية جودة الهواء. وسوف تقدم الشبكة لتي تم الانتهاء منها بتجميع البيانات الخاصة عن الرصاص والجسيمات الدقيقة العالقة بالهواء. وأن الهدف الأساسي من مشروع تحسين هواء القاهرة الكبرى هو وضع ضوابط للحد من ملوثات الهواء التي تثار على الصحة العامة.



المصدر: **المساء**

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٥

أميران عربيان يتحايلان.. لصيد الغزال في مطروح جهاز البيئة يطلب تدخل رئيس الوزراء

مطروح - محمد السيد:
بدأت منذ ساعات الفلأه عربية خليجية يتلقمها أميران جولة في صحراء مطروح لصيد الغزال وطاق الحبارى، وذلك بالتحاييل على قانون البيئة.. وداعيات للجهيمات الأفلية العاملة في مجال حماية البيئة.

تضم الفألة ١١ مرافقا خليجيا في « سيارات مجهزة ومعمم » صغير، وقد استقرا بربض البين العارفين للمنطقة.. وتتوجه الفألة إلى مناطق حيالة وعلى الشمس يتر فراك ويتر القاص وينقش طيفا للتصريح للمرور للأميرين ومنه ١٥ يوما.

اتصلت « المساء » بالذكفور محمد إبراهيم نائب رئيس الإدارة المركزية لحماية الطبيعة بجهاز شئون البيئة فأكد أن الأمرين سبق أن أكتسا بطلي للسياحة الصحراوية لكن تم رفض طلبهما حفاظا على الحياة الفطرية من الإبادة.

قال إن جهاز شئون البيئة

علم أن هذه الفألة حصلت على تصريح من إحدى الجهات يسمح لها بالتواجد في الصحراء وتم إرسال مكرة للذكورية تلبية مكرم صيد زريعة الفيلة للبيئة فالتصحت الزريعة بالجهة التي أصدرت التصريح للبيئة ومنع أي تصاريح أخرى لتفعل

الصحراء تحت أي مسمى. أكد أنه تم إصدار مكرة عاجلة لبيد للذكور كمال الجنزلي ورئيس مجلس الوزراء لأميران لزيارة مطروح للصحة الصحراوية حفاظا على البيئة وما قبل من غزال وكثير ونباتات شبيهة.

علمت « المساء » أنه يوجد الآن ١١ الفألة خليجيان تقومان بالصيد بمحافظتي سيناء والبحر الأحمر وتضم الفألة ٢٠ سيارة.



مدينة الألف مصنع .. والحلم الأخضر

اعتقاد لها من هيئة التأمين الصحي، تقريراً كاملاً عن كل مصنع العاشر من رمضان تعدد فيه أفرعها كمنشآت في خلال شهر مع متابعة دورية على المستوى كل شهرين .

وتتبعه هذه أسئلة كانت الزيادة الميدانية كيفية باردها من خلال ما تم إيجازه والفضل في خمسة مصانع على أحد مصانع اللؤلؤة أفرازة والكامر على أساس أمانة التوزيع التي تحققت في المصنع أمانة التوزيع ، أما بالتفصيل في المصنع المصنع سبعة جدا لا أن عملية إصاغة استخدام الماء ، تكلفة ٦٠ قرشاً للتر الكسب بينما نحن نشتريه بغيره من الأخر في الاعتبار أننا نأثر ماها نأثر أما المياه الزائدة من إصاغة التوزيع فيستخدم في الفرع وهو أكثر مما هي طرقات الصرف الصحي في صناعة المصنوعات والمنتجات شاتها حتى المصنوعات لأن الأسياح لا تحقق في مخرجة تفرقة ومواد التجهيز لا تحقق على قيرورة جيد ، أما مراحل التوزيع على مراحل ، مثل المواد الأولية والأجزاء في الأسياح ووجوه حرفة المياه وأفرع المصنوعات فقد تم التخلص عليها من طريق موهومة من بعدات الدالة .

ومن متابعة للتتبع للمصانع البيئية العامة قال لؤيس بشارة : من الضروري أن نتفحص للتجهيزات وللمشروعات البيئية من معامل التجهيز ومواقع بها لتصل على شبكات التلوث أن منتج منتج البيئية بداية من التلوث حتى التلوث النهائي ونحن نستخدم فقط معالجة بديدا ولا نصل على التلوث موهومة وفي داخل أحد مصانع الزجاج المعيشة ، والذي يملكه شركة جينة على أحدث التكنولوجيا وبكفاءة تبلغ ٢٠٠ مليون جنيه ، قال المهندس محمد عبدالقادر : معظم مشاكل الصناعة المحلية والصنع معمم ومجهز بحيث لا تتعرض منه طرقات ومصنع المعالجة والمزلات كالماء والصنع يعمل على أكثر من أن تكنولوجيا المنتج حديثة وتيرة جدا ونكه المحافظة على إستهلاك المياه ، حيث أن المنتج يصنع إستهلاكه من المياه التي يصرفها المنتج وربما كانت تبلغ ٢٠٠ متر مكعب ، هناك تدهور في التلوث ويتم تحليلها وربما تمت التفتيش والصرف وتصفية التلوث جيد أفرام .

الصنع يستخدم المواد والمواد وتوجد به أفرع المصنوعات مستطاة لؤيس ورجين والفرع يخرج تربة عالية التلوث غار التلوث الكلى

التقوية والتحويل والتأكد من سلامة البنية ، يعتقد اليوم لهذا ولبحث آخر التطورات ومن مشكلة محاسبه الرصاص صرح د : إبراهيم عبد الجليل المدير التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأن المصانع لا لها في طريقها لالتفراج خاصة بعد تحديد مخططين للمساكن والمطبخية والمارة وأى زحل والتربية لنقل مساكن المارة والمارة الخبيثة ، وتم الآن بقليل إجراءات نقل المساكن إليها وهناك اتصالات مع وزير التعمير والاشتغال العمرانية

المدينة للتحويل للزقاق إليها . أما من الخطط المستقبلية للامتداد للمناطق البيئية العاشر من رمضان فقال د : عبد الجليل : بالإضافة لبيئة ٦ أكتوبر ، سوف نركز على قجورة وأجزاء مساحات نركز على المساكن ، بالتفصيل البيئية بها تم تفرع التحويل والجدول الزمني لتنفيذ بالاشتراك مع المصنع المصنع طبقاً لأهداف التلوث

ينما يقول د : إسماعيل الكوي (مدير البيئية) أن يوجد ٢٠٠ مصنع كبيرة والمصنع تسمم والمصنع التلوث الأكر من طرقات البيئية وسكاننا التلوث أن نسبة طرقات تلك المصانع المارة تدارل التطوير اللاتية من ٥٠٠ مصنع وإلى كل التطوير الحالية ، والتأمينات المستقبلية اللاتية لرى أن اللؤلؤة من تفرق أوضاع كل مصنع شبة ١٠٠٪ ، ولو أدى الأمر إلى التلوث ألا يكون ذلك أن تكون هناك تنمية مستدامة ، ومن هنا نجد أن كل المصانع تسعى إلى تفرق أوضاعها لأن التلوث ، د : شريف عسر رئيس لجنة الصحة والبيئة بمجلس الشعب يقول : من الأضرار للمصنع في عملية تفرق الإفراج جينة في الصناعة هو التلوث المصنع ، حيث أن للفرع التلوث من التلوث غار لتسمم كالماء للتأمين للمصنع والمصنع كالمصنع حوله ، لتدريج مصنوع كالمصنع لهم عنصر لتدريج ، د : محمد عبد الجليل

وقد أمر مع أن لا يتم التحويل لهذه جوية يتم إلى الفرع ، التي أرى أن التفرع طريق يحدو بالتكسب على المصنع ، حتى لو تكسب لاسر لا طلة لأن المصنع عشا يفرخ من التلوث أفرام طلة المصنع والمارة وبعد الإفراج التي تفرقها كالمصنع جينة أن التلوث هناك العديد من الجرائم الأفرام التي يعاني عليها اللؤلؤة كاستخدام مواد خطيرة على الصحة

وإن جهود لجنة الصحة والبيئة المستقلية في هذا المصنع صرح د : شريف بأن اللجنة سوف تطلب في أول

في جولة وزيرة البيئة المصنع الثانية مكرم عبيد وأعضاء لجنتي المصنعة والصناعة بمجلس الشعب والتطوير والصناعة المصنع من رمضان والتي تحققت ١٠٠٠ مصنع ، كان هناك ضربة إجماع على أن المصنع جينة خطى ثابتة نحو تحقيق الهدف المنشود ، أفرام التي تملك المصنعة صديقة البيئية كالمصنع كبرى يتم عليها هذا الطلب ، في تلك الزيارة تطرقت خمس دلاء متنامية تطعت بالفضل مرامل كجيرة على طريق لؤيس أفرامها ، بما يتوافق مع قانون البيئية رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ كما تمت زيارة أحد مصانع الرصاص الذي تم نقله لمطبخ على البيئية في لشار وأضحة لقوة الأفرام كجيرة وأفرام الأفرام المصانع التلوث تحقيق موهمة المصنع العلم الأخضر وقد كانت الأفرام بما تم إيجازه أفرام :

العاشر من رمضان موهمة مصنعة البيئية في البيئية ٧٠٠ مصنع موهمة لها فعلا منها ٦٠٠ مصنع مشاكلها سيولة ويمكن أن تفرق في أيام طلة بأجرات إدارية حكومية وإعلانية خاصة بالمصنع ٤٠ مصنعا تدرج لاصات معالجة جوية واللات كالتربية البراء منها عدد من المصانع بها وحدات معالجة لا تعمل وكفاءة البارية ولم منحها سلة لتلوثها لغرض التلوث لؤيساهم و١٠ مصنع كبرى يتم التفرق عليها حاليا .

وفي تحليلها على أحد مصانع الرصاص والمصنع بالبيئية والتي مازالت تتعاظم من التلوث قالت الزائرة أن ١٢٠ المصنع لؤلؤ ١٢٠ مليون جنيه (صغير قبل صاحبه) التلوث أفرامه أفرامه وهذا دليل جدى على الالتزام وسوف يمتد من ذلك خلال أسبوعين ، ومن رئيس الإفراج التي تحققت على أفرام المصانع قالت الزائرة : إننى أن التلوث ٦١٠٠ إصاغة الأفرام وأفرامه بالبيئية ٧٤٠ لمع الانتباه ، من كل الإفراج لؤلؤ ٢١٠٠ ، وفي تصديق خاص ، المصنع البيئية قال د : أمين مبرار رئيس لجنة للصناعة بمجلس الشعب أن اللجنة تعدد إحصاءات موهمة من وزارة البيئة وقطاع الأعمال والصناعة للتلازم على آخر تطورات تفرق الإفراج المصنع بما يفرج بها والمطبات التي تتعرض تلك لؤيس لؤلؤ التلوث ، كما حدث من قبل مع مشكلة التلوث التي أصابت محطة كجورة ، الموهمة من جارها مصنع الامتداد ، كما تتأثر أيضا المصانع البيئية المتعلقة بالصناعة في قطاعات



الصدر : الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٥ / ١ / ٢٥

والذي من الممكن ان يستثمر مستقبلا
وهذا عرض بالفعل بلك ولا يوجد
هذهم التواتر غاز ثاني اكسيد الكربون
وقد تم ايشا تصميم محطة المصنع
بارتفاع ٨٠ مترا حرصا على البيئة
وفي احد مصانع المصيراميه يقول
المهندس سمير عبد الرحمن اسدير
قطاع البيئة: لدينا ادارة كاملة للبيئة
تعمل على عمل القياسات البيئية
والمصنع وحدات معالجة للمياه تنالج
٧٠٪ من مياه الصرف النصف الاول
من هذا العام ستصل إلى ١٠٠٪
ومن كيفية التخلص من المخلفات
يقول د. عماد ممدوح والمهندس حمزة
المصيرمي - مخططات التخلص من
النزلة يمار تويرها بالكامل .
وما لا يصلح منها يستخدم في تربية
الخراس الكيميائية والبيزانية للزراعة
خاصة المصيرمية، وقد نجحت
التجربة من خلال بحث خاص لرسالة
ماجستير لاهد الكيميائي والشريك
اجري تجاربه بوانى الملاءة، وفضل
خبراء بركة مدير قسم الجودة، ومصنع
السوراميه هناك شركات اخرى في
اكاسيد الحديد يتم استخدامها في
انتاج بلاط للملح وهو اكثر ملاءمة
للكيماويات والاصفاى وله فية تصل
عالية.

خالد مبارك



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/١/٢٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جامعة القاهرة تشارك في المشروع القومي للرصد البيئي

كتب - محمد حبيب:

الهيئة العامة والانتاجية البيئية رائدة
تم تركيب محطة رصد داخل المدينة
الجامعية ضمن شبكة الرصد الإقليمية
ويقدم الفريق البيئي برئاسة الدكتور
يحيى عبد الهادي بجمع العينات
وتحليلها وجمع البيانات كما أعان رئيس
الجامعة أن النتائج الأولية أكدت أن
مستوى تلوث الأحياء يعود إلى مناطق
الرصافس المنتشرة في بعض مناطق
القاهرة الكبرى وأن نوعية مياه الشرب
بالقاهرة الكبرى وسلامة طها توجد
بتركيزات ضئيلة تفل بمسألة عامة عن
النسب التي تعتبر خطورة بالصحة
الإنسانية. وأشار إلى أن الامتحانات التي
تتاح للمشروع القومي من خلال التعامل
المعجلة لدى مركز الحد من التلوث
البيئية بالجامعة .

أعلن الدكتور فاروق اسماعيل
رئيس جامعة القاهرة أن للجامعة
تشارك مع جهاز شئون البيئة
وتتعاون مع هيئة الإسعافات
الطبية كهيئة في وضع المشروع
القومي للمعلومات البيئية وبرنامجه
الرائدة والرصد البيئي في القاهرة
الكبرى والتي مناطق الجمهورية.
ويركز على المناطق الصناعية
والسكنية والعضوية. ويتولى
فريق بحثي من جامعة القاهرة
مركز الحد من المخاطر البيئية
عمليات الرقابة والتسجيل
والتحليل للتلوث الهوائي
وأشار أن هذه المبادرات تتم في إطار
خطة الدولة لتحسين البيئة والتنمية
الترامية للحد من أخطار التلوث على



المصدر: الوفد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١ / ٢٧

/ عالى الله!

مع احترامى للبكتورة دانية مكرم عبيد
كوزيرة مجتهدة، وتقديرى لجهودها
كمسئولة تحرص على نقاء البيئة حماية
لنا.. إلا أن سكان حلوان مازالوا يحلمون
بنظرة رعاية منها، لانقاذهم قبل شم
الحسيم، من إيمان... شم الأسمنت!!
عبد الحسي عبد الباقى



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جلسة الماعز

من أهم المشكلات التي تواجه امهات الماعز الجبلية في سوريا مشكلة رعاية أطفالها والقيام بهامها الأخرى كتوفير الغذاء والحيث مما تحتاج إليه من أسلح وهو ما يتطلب منها ترك الصغار لفترة من الوقت . ومن أسوأها في التعامل مع تلك المشكلة المعلقة ، اكتشاف لثان من الباحثين بعد مرافقة حياة الماعز الجبلية أن الأمهات تلجأ إلى التعامل مع هذه المشكلة بأسلوب يشابه تماماً لا أعددا عليه في عالم البشر وهو استخدام "جلسة" الصغار حيث تركهم مع عزة أخرى من القطيع وتذيب لفترة من الوقت ثم تعود لتقدم هي بزعامة أبنائها وأبناء العمة الأخرى وهو ما يؤكد أن حياة القطيع تقوم أساساً على فكرة التمازج بين أفرادها ولكن تبقى مشكلة أخرى هي أن الصغار تترك لوحدها من العمة كجلسة وأن كانت تعريض المسافات من جانب الكفور الذين عادة ما يرفضون وجودها بسيرة عذوبة .

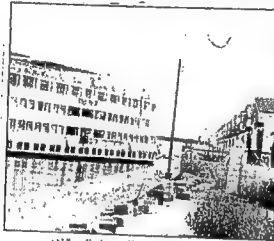




المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

توقف العمل بوحدة معالجة الصرف الصحي بمركز شباب الزهور بسوهاج وزارة السياحة وافقت على المساهمة.. ووزارة البيئة تعلن أسفها؟!



أحدى الموانئ السياحية تطف بجوار ندى الزهور

مركز شباب الزهور بمعينة
سوهاج والذي يعتبر من
المسوحات السياحية الرائدة التي
تم تنفيذها في الفترة الأخيرة
كملتقش لإنهاء المحافظة وأحد
الإماكن الحضارية لاستقبال
السياح الأجانب نظرا لموقعه
المتميز وسط النيل بالرغم من قرب
الأنتهاء من أشكائه إلا أن عدم
البدء في إنشاء الوحدة للمعج
للمصرف الصحي يهدد بتعطيل
تنظيمه والاستفادة به.

اللواء أحمد عبدالعزیز بكر
محافظ سوهاج أكد في كتابه
للكثورة نائبه مكرم عبيد وزيرة
شئون البيئة أن الدكتور يوسف
والى نائب رئيس مجلس الوزراء
وزیر الزراعة واستصلاح
الأراضي وافق على تخصيص
جزيرة وسط النيل بمعينة سوهاج
على مساحة خمسة أفنة لإنشاء
مركز شباب الزهور عليها بعد أن
كانت هذه الجزيرة تمثل خطرا على
البيئة بحجم أشكائها. وقد
ساهمت المحافظة والمجلس الأعلى
للسياحة والرياضة والصندوق
الإجتماعی للتنمية ووزارة الإسكان
في إنشاء البنية الأساسية للمركز.
وحرصا على سلامة أفنة قامت
المحافظة بتكليف شركة هونسنه
بمعالجة أسبوط يعمل بتراسات
لإنشاء وحدة معالجة لمعالجة

خصصا من استثمارات صندوق
الخدمات السياحية والبيئية خلال
العام المالي ١٩٩٨. اقترحت
المحافظة بكتاب الدكتور مهنس
عمر اهدم عبدالجليل الرئيس
لتنفيذ اجهز شلون البيئة بأنه
تنظر لأطراف البنية الرأسة وتلص
للوارد الخلية المتاحة في لوقت
الحالي ونظرا لعدم توضيح مدى
تعايق قرار رئيس مجلس الوزراء
رقم ١٩٩٨ لسنة ١٩٩٨ في شأن
معميات جز النيل كما أنه لم يتم

كصرف للمصفي بالجزيرة
وطلب المحافظة في نهاية كتابه من
الوزارة الموافقة على مساهمة وزارة
البيئة بمبلغ ٢٥٠ ألف جنيه في
إنشاء هذه الوحدة للمعج حرصا
على سلامة البيئة والحفاظ عليها.
إلا أنه في الوقت الذي ورد فيه كتاب
للكثورة ممنوح بالمشاخي وزير
السياحة بما يفيد موافقة الدكتور
كمال الجنزوري على اعتماد مائتين
وخمسين ألف جنيه لإنشاء الوحدة
للمعج لمعالجة الصرف الصحي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تخصيص مولانة مالية حتى الآن
المصرف منها على جزر نهر النيل
للنهوض بها شيئاً ، حدث إن
القرار صدر في آخر العام لثاني
السابق ، لذلك يؤسفني عدملبية
رغبة المحافظة في توفير المساهمة
المطلوبة في الوقت الحالي .
هذا في الوقت الذي قامت فيه
المحافظة بإرسال قرار رئيس
مجلس الوزراء بشأن الحميات
الطبيعية والجنول للمحق قاضي
يوضح أن هذه الجزيرة (جزيرة
الزهري) ليست محمية طبيعية
وكذا الدراسة التي تم إعدادها
بمعرفة مركز الدراسات
والاستشارات الهندسية بأكاديمية
الهندسة بالسيوط وخطاب الهيئة
القومية لآباء العرب والمصرف
المصري لأرسل للإدارة العامة
لحماية النيل بالسيوط والذي يقرر
إن هذا النظام - الوحدة للمحطة -
يتفق مع الأسس الفنية الخاصة
بأعمال المصرف المصري وليس
لدى الهيئة مانع من اعتماد هذا
النظام .
ومازال العمل مصغلا في إنشاء
الوحدة للمحطة لمعالجة المصرف
الصحي بمركز شيبلي الزهري في
التنظيم مساهمة وزارة شكون
البيئية

محمد مطاوع علام



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إصابات الجسم
الحادة الناتجة
عن البيئة في
مؤتمر بشرم
الشيخ

تبدأ يوم الخميس القادم أعمال المؤتمر العلمي الرابع للتعليم الطبي المستمر بالاشتراك مع الخبراء الخدمات الطبية للقطاعات متعددة التخصصات بشرم الشيخ ويشارك فيه عدد كبير من الأساتذة بطي عن شمس . وصرح الدكتور محمد الشافعي مقرر المؤتمر والأمين العام للتعليم الطبي المستمر بأن المؤتمر يناقش عددا من الموضوعات خاصة الإصابات الحادة بالجسم الناتجة عن حوادث البيئة والإصابات الكيميائية والسموم القموية والاصابات الناتجة وفقر الدم التكميلية لإصابات الأطراف والمفاصل.

وأضاف أن الأساتذة المشاركين في المؤتمر سيقومون بمناقشة الحالات التي تتطلب مهارات خاصة والجراحات وذلك بمستشفى شرم الشيخ المركزي بالتعاون مع الدكتور بهاء المجرى مدير عام الشئون الصحية بمحافظة جنوب سيناء .



المصدر: الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٦

السرفيس.. بالغاز الطبيعي!

ردود فعل حول قرار محافظ القاهرة بإلزام السرفيس بالعمل بالغاز الطبيعي
السائقون:

اجراءات التحويل مكلفة ولا توجد محطات تموين كافية
المحافظ:

الهدف حماية البيئة من التلوث وصحة الإنسان من المرض

يبدو أن الجهات المسئولة عن تنظيم السرفيس في القاهرة بدأت في تنفيذ خطة واضحة للتخلص من جميع المشاكل التي تسببها هذه الفئة من السيارات ومن خلفها فئة من السائقين تسببت في فوضى مرورية لا مثيل لها في القاهرة. فقد جاء القرار الحاسم للكتير وعبد الرحيم شعاعته محافظ القاهرة بإعطاء مهلة مدتها ٢ شهر لسيارات السرفيس للتحويل للسير بالغاز الطبيعي بدءاً من الجاز والبنزين الملوئين للبيئة وذلك بعد أن اكتت عمليات الرصد اليقضى أن عوادم السيارات وصلت في العاصمة إلى أوضاع الخطر السموح به عالمياً.



المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات تاريخ: ١٩٩٥/١/٢٦

تحقيق محمد عبدالسلام

هذه القضية التي نسميها بشكل أدق:

فوجئنا به

أحمد عبدالعليم سائق سرفيس يقول إن قرار تحويل السرفيس للسيور بالغاز الطبيعي فوجئنا به ولم يتكلم أحد مع نقابتنا قبل إصداره.. وهو يكلفنا عينا ساليها شهديا حيث نحتاج لأكثر من ١٠ آلاف جنيه لتحويل السيارة بالغاز الطبيعي لمن أين لنا هذا المبلغ الضخم في ظل البطالة شديدة فعلا للبلد حتى لنقم الحجز على سياراتنا.

ويقول متولي محمود - سائق سرفيس - إن المستأجرين قالوا إن هذا القرار يهدف لخدمة البيئة وإذا كان ذلك صحيحا لماذا سيارات السرفيس تمديد ٢٢ وهل نحن فقط الذين نلوث البيئة؟ لماذا لم ينطبق هذا القرار على تريبسمات النقل الحام والميني باص وسيارات الحوكمة والسيارات للأكس..

المنا تستخدم البنزين والسيارات مثل باقي السيارات؟ وإذا يتم التعامل معنا كأننا درجة ثلاثة رغم ما نلحقه للمواطنين من خدمات؟

ويقول عبدالفتاح زيهوم سائق سرفيس: أنا نرى التاكسيات التي تحمل بالغاز الطبيعي تفق في طراوير خوية بالساعات أمام محطة الباصية للتموين وذلك حتى لعدم بتحويل لثوية للغاز الطبيعي..

ويقال: هل تم توفير محطات تدوين تكفي لسيارات السرفيس قبل صدور هذا القرار ويقول إن المحطات الحالية لا يمكن إطلاقا أن تستوعب سيارات السرفيس الحالية وإذك فإن هذا القرار

وإذا كان هذا القرار المبرور الهدف المباشر منه حماية البيئة من تلوث السيارات إلا أنه سربل يحقق أهدافا أخرى منها عدم السماح بالتدخين أو سير سيارات السرفيس للتهلكة والتي لا يصلح تحويلها للسيور بالغاز الطبيعي مما يخلص العاصمة من آلاف السيارات التهلكة التي تلوث كثرة أحوالها في الطريق لحدوث الحوادث مرورية.

وقد سبق هذا القرار لانتقال للسرفيس قرارات تنظيمية أخرى للأسف لم نر لها أي تأثير باستثناء قرار حلاء سيارات بلون مسودد هو الآنق النجلى والبيض..

أما القرارات المتعلقة بالقضاء على مالفها البيئية من جامعي والكافرة وتوفير الرقابة الأمنية والمردية من المواقف فلم نشعر بأن هذه القرارات خرجت لمجرد التمثيل.

والخوف أن يفتك سائقو السرفيس حول القرار الأخير المتعلق بالتحويل للغاز الطبيعي ولا يطبقونه واسيما أن أسواقهم بدأت تتعالى مستنكرة هذا القرار وبدأوا ومن دعمهم من أصحاب المصالح في إرسال الشكاوى لجميع الأجهزة التنفيذية والشعبية بهدف الضغط على مساهمة القاهرة للرجوع عن قراره أو له الدولة لصفحة لهم لفترة أطول حتى يعطوا فرصة للفساد أن يتسوه في وراح الفساق!

وإذا كنا نريد قرار تحويل جميع السيارات سواء سرفيس أو هدية نقل عام أو سيارات خاصة للسيور بالغاز الطبيعي حماية للبيئة فمن حق سائلي السرفيس أن نستمع لآرائهم في

مصرع الغاية

مصري هؤلاء

ويقول حمدي الأسدي سائق سرفيس هناك آلاف من سيارات السرفيس القديمة والتي يعمل عليها

سائقون بسطاء ويعملونها مارةكة ومسيحية أو كاتوليكي، وهي يصعب تحويلها للسيور بالغاز كما هو مصير هذه السيارات وما هو مصير من يعملون عليها لنلقوا

على أنزيم وأولهم ٢

[.....] أما للمواطنين الذين يبايئون من ثروت البيئة أو لا وما في السرفيس ثانيا فلم يأتى لهم.

معتز عبدالصمد - صاحب - يقول إن تسمية البيئة في مصر تحتاج اقتضائهم جهود جميع الأجهزة المعنية وأن يتم تطبيق القرارات التي تضمنهم بجدد شديد

ويكون تهاون لأن المسألة مختلفة بصمتنا بيجاننا .. ومن هذا فإنا

تضع قرار محافظ القاهرة بتحويل السرفيس للسيور بالغاز الطبيعي لا يفتج من هذا الحكم للوسائل من سيارات السرفيس من تلوث جو

أصبح يهدد سلامتنا ويؤذي للعديد من الأسراني المسعرة والصرفانية .. ويخيف إن القرار

كان يفتج أن يتسلم مسائر العميرات سواء الأجرة بقوامها أو السيارات الخاصة.. كذلك سيارات النقل الكبيرو لأن جميع هذه الوسائل تنتج عنها ضجيج تهدد صحة مواشي العاصمة.

قرار حاسم أما تسيير فؤاد طلبة لتفتول إن



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٥ / ١ / ٢٦

هذا القرار الحاسم يهدف لتحسين البيئة وكان من الأفضل أن يشمل جميع أنواع السيارات وليس سيارات السرفيس وحدها.. ومع ذلك فهو بداية طيبة ويجب تكميمه بعد ذلك والأمم من هذا كله أن يتم تطبيق القرار بحزم شديد ويؤمن تهاون أثناء عملية تجديد تراخيص السرفيس فلا ترخيص إلا للسيارة التي طالت القرار..

يرى مسعود طه - اصحاب حرة - أن هذا القرار سوف يزدى الخسائر للسيارات التي لا يمكن أن يصحب تحويل محركها للغاز الطبيعي مما يخلق أزمة التردد بالقبالة ويواجه التوث البيئي .. ولكن لنا تساؤل هل سيتم منع سير هذه السيارات في القاهرة فقط أم سائر المحافظات؟

وما هو مصدر أصحابها الذين يرتزقون منها في حالة توقفهم من العمل.. يوافق هاني أبو السعود - مهندس على قرار محافظ القاهرة ويقول يجب أن يتم التوسع في محطات التزوين بالغاز الطبيعي أولا حتى تجد الآلاف السيارات التي تحول للغاز مكانا للتزوين منه حيث إن لمحطات الصالة لا يمكن أن تكون جميع سيارات السرفيس..

أما جمال عبد العظيم - موظف - فيقول إن القرار جريء وسوف يخص العاصمة من تولها الجوى كالك سرفيس وخمسها من السيارات القديمة والمتألكة ولكن يجب أن يتم مساعدة سائقي السرفيس في دفع تكاليف تحويل سياراتهم للغاز الطبيعي عن طريق تسهيط هذا المبلغ أو إرضاعهم من أي بنك

حلول جديرة

الدكتور عبد الرحيم شحاته

محافظ القاهرة ويصاحب هذا القرار يؤكد أن قضية البيئة في مصر لم تعد في حاجة إلى انتظار ويجب أن تضع الحلول الجذرية لها وأنشأنا أن لدينا قانونا للبيئة أو تم الالتزام بتطبيقه لصالحنا كغيرنا من مشاكنا.

ويضيف أن القاهرة أصبحت تخفق بهولها للملوث الناتج عن عوادم السيارات وبالتالي فإن هذا الموضوع لا يمكن أن نتركه بدون حلول ومن هذا اتجهنا

لتحويل السيارات التي تعمل بالبنزين والسولار للحمل بالغاز الطبيعي وبدأنا بالتفحص في محافظة القاهرة حيث رأينا خطا شاملا لتحويل اتوبيسات هيئة النقل العام والتي نأسي للعمل بالغاز الطبيعي ولحق برنامج زمني محدد وتم قطع شوط كبير في هذا البرنامج.

أما اتوبيسات الجديدة التي تتعاقد للمحافظة على شرائها لبيئة النقل العام فتستلزم أن تعمل بالغاز الطبيعي.

ومن هنا فإن السرفيس والكلام للمحافظ. لا يمكن استثناء من هذه الإجراءات ولا سيما في ظل مايتبع عنه من تلوث جوى كبير يهدد صحة المواطنين وسلامة البيئة.

تسهيلات

ويؤيد إن هناك شركات تقوم بتحويل السيارات للغاز الطبيعي بتسهيلات كبيرة تشمل عدم دفع مقدم مع تسهيط المبلغ الذي لا يزيد على ٥ آلاف جنيه وفر مبلغ سيبد جدا بالنسبة للسائق الذي يشترى سيارة سرفيس جديدة بتكلفة من ٢٠٠ ألف جنيه.

ويشير د. عبد الرحيم شحاته إلى أن شركات الغاز الطبيعي سوف تتوسع في افتتاح محطات تزوين لها في مختلف المناطق لخدمة السرفيس وبشرة من السيارات التي تحمل بالغاز الطبيعي وأن هذه الخطوة لا تقل أهمية.

ويوضح المحافظ قصة مهمة مؤكدا أن إجراءات عملية البيئة وبواجهة الطوق الجوى لا تقتصر على السيارات فقط بل جميع أشكال التلوث مثل مساحيق ومخارق العلماء ويطلقون المسامع والمخازن التي تعمل بالبنزين وورش الديوكو والمخابض وأسواق وغيرها وأن جميع هذه الفئات تم اخذها لإجراءات لتتسبب فيها



المصدر: أفيساءة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧ يناير ١٩٩٩

الذكورة • • •

• نادية مكرم عبيد
وزيرة شئون
البيئة أصبحت
تشرعها للتع
القوانين
بالاشتراك مع
اللجنة القومية
للكافة للتعويض
برئاسة ناصري
السيد ناصري
الأطباء لتضمن
الخطوة ومزيد
مليون جنيه
كمية ثانية خلال
عام ١٩٩٩. صرح بهذا لاجل
حاضرها أمين عام الجمعية
الركنية لكافة للتعويض
وأمران السيد ومقرر اللجنة
القومية لكافة للتعويض.



• نادية مكرم عبيد



الصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٧ / ١ / ١٩٩٩

حزام أخضر حول قنا لحماية من التلوث

قنا - من يحيى توفيق :

والق الدكتور كمال الجنزوري رئيس مجلس الوزراء على تخصيص ٥٠ ألف جنيه لمحافظة قنا من صندوق للخدمات الاجتماعية والتنمية للمساهمة في إنجاز خطة التطوير لإزالة التلوث وبذلك يتم على طلب المحافظة صفوت الحكير من السيدة نادية مكرم عبيد وزير الدولة لشؤون البيئة .
وصرح المحافظ بأن تم الانتهاء من إنشاء ٤٦ حديقة بمرکز المحافظة على مساحة ٢٠ ألفا و ٧٠٠ متر كما تبنى الآن الدراسات اللازمة لإنشاء حديقة علمية على مساحة ٦٠ فدانا بحديقة قنا على طريق قنا - سفاجا الممراتى بكتلة خديما بطول ٢٠٠ ألف جنيه تمثلى على مساحات غشراء وطرق والشجار وشجيرات وإزهار حراية وسورخارجى وقام به محلات للشباب لمصلحة المدينة من مائتا وحديقة للقل مزودة بمكينة ولعب أطفال وركبة صناعية وشرح مبنى لمثل المدينة .



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١/٢٤

بشاعة الاستعمار

كرسي اليونسكو للطاقة مشروع ناجح متعطل !!

الهيئة ثم تنفيذه بنجاح كما تم تقديم تقرير برنامج "تطوير ترشيد الطاقة بمعهد الدراسات العليا والبحوث وتم اعداد ثمانية دورات للتدريب ١٢٠ من اعضاء هيئة التدريس بكلية الهندسة ومعهد الدراسات العليا والبحوث على احدث الطرق لحماية وترشيد الطاقة كذلك تم تنظيم دورات للتدريب ٢٥٠ من البعثين والمهندسين في الصناعة في مجالات ترشيد الطاقة وذلك بالتعاون مع كل من هيئة ترشيد الطاقة بوزارة البحث العلمي وذلك فائت انجازات المشروع ماكان مخططا لها. كذلك فإن من أهم انجازات المشروع إقامة معمل للكمبيوتر للطاقة وتطوير معامل قياس الانبعاثات وترشيد الطاقة العليا الهندسة ومعهد الدراسات العليا والبحوث ومعهدا بالهيئة محطة ومعامل متحركة تم وصول بعضها وتدريب الكوادر عليها وإنشاء مكتبة الطاقة بمرکز المشروع والدراسة الشاملة على شياكات الأستدياس الحسبراي وخرق تكاليف تقايل التزاماتهم تلك الدراسة قد بلغت مصر إلى أول الصف في هذا المجال . وكان د إبراهيم عبدالجليل أستاذ الحالي لجهان شئون البيئة أحد الباحثين الرئيسيين فيها، هذه الدراسة هي إحدى منجزات مشروع كرسي اليونسكو بجامعة الاسكندرية برئاسة ا.د يحيى المصري، كما أن أجهزة قياس الانبعاثات للسيارات بدأت تسلم إلى كلية الهندسة وقناة ويمن سابق أنذار توقف المشروع منذ نوفمبر الماضي فهل هي أسباب افرارة أم شخصية ؟

اليونسكو للطاقة بهندسة الاسكندرية واستطاع ان يحصل على تمويل يقدر بنحو نصف مليون دولار من فنلندا وبرنامج الأمم للتشجيع بعد جهد حوث استمر ادة سنة . وقد تمكن خلال توليته دخل للمشروع من وضع برنامج كامل لتدريس علم الطاقة والبيئة في كلية

لاسباب غير معروفة تعطلت انشطة مشروع استاذ كرسي اليونسكو للطاقة بجامعة الاسكندرية منذ نوفمبر الماضي وحتى الآن هذا للمشروع الذي أسسه منذ عشرين شهرا الدكتور يحيى المصري مهندسا أول شئون الطاقة البيئية بمرکز البحوث الفنلندي واستاذ كرسي

سهيلة نظمي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١/٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشروع لحماية البيئة من الكثبان الرملية تنفيذ بقريتي الخرطوم والجديدة بالوادي الجديد

الدولى هي التي تقوم بشمول هذه المشروعات. وأشار إلى أن كلية زراعة أسبوط تقوم أيضا بتنفيذ مزرعة على مساحة ٧٠ فدانا بقرية بدوا بنظام الري الحديث تم زراعتها بأنواع من القمح العالية الإنتاج كما تم إنشاء شبكة ري حديثة على مساحة فدان وچار الآن تستعمل للتربة لتحسينها وتصل تكلفة هذا المشروع إلى ٥٧٠ ألف جنيه كما تم تنفيذ الكلية بالتعاون مع محافظة الوادي الجديد مشتل نخيل على مساحة ٥٠ فدان بتكلفة ٥٠٠ ألف جنيه لزراعته بأنواع جديدة من الفسائل النخيل إلى جانب الأصناف الحالية إضافة الإنتاج من الفلح وتضاعف ثمر النخيل في الأراضي الجديدة بقرى الريمين وشرق العوينات.

حسين هدي



علمان شامين محسن جامع

الخضيرة والشجار النخيل لحماية القرية. وأضاف أنه يتم تركيب شبكة ري حديثة في قرية الجديدة على مساحة ١٠٠ فدان وكذلك تم تركيب الطلمبات وإنشاء امواض لري مياه الجدي حيث تبدأ الزراعة بها في أول فبراير القادم وأوضح أنه تم تخصيص مبلغ ٨٠٠ ألف جنيه لحماية هذه القرية من الكثبان الرملية. وأضاف د. محسن جامع أن وزارة التعاون

تتخذ محافظة الوادي الجديد بالتعاون مع كلية الزراعة جامعة أسبوط مشروعا لحماية البيئة في عدد من المناطق المعرضة لخطر الكثبان الرملية للتحركة في قريتي الخرطوم ومركز الخارجة والجديدة بمركز الداخلة.

أعلن ذلك عثمان شامين محافظ الوادي الجديد وأشار إلى أن تكلفة هذا المشروع تصل إلى حوالي مليوني جنيه.

وأوضح الدكتور محسن جامع لمفكر العام على المشروع والاستاذ بكلية زراعة أسبوط أنه تم تخصيص مليون و٢٠٠ ألف جنيه لوقف الكثبان الرملية التي تتعرض لها قرية الخرطوم بالخارجة فهد تم الانتهاء من حفر بحر مياه بمسح ٣٥٠ مترا وتم عمل التجارب الأولية على تنفيذها وهي تكفى لزراعة ١٥٠ فدان بمصادر الرياح كالاشجار



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٧ / ١ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواقف

ما هذا التلوث؟

- بيع مساحة أمريكا غابات والبقايا مغطى بزجاجات البيركا
- لماذا نضرم من التلوث الذي..
- لسجين إلقاء القذبة والتفجيرها وموتها لحققت
- التلوثات هي التلوث المسمي
- سواريتا ليست هي القلعة، ولكن مهابتها
- نحن لا نرى بين السيارات والماء ولكن جريدا الفوارج من الرصف
- كذبة أن ندمم الشخص مع أن كل الفوارج والبيوت ملوثة
- عندما نطوّل فلان إلى في كليه على لسانه - نهدم دكان السجائر
- المبيجارية هي كفن نخفنه في أحضاننا، نفسا منسأ
- لهوة ومبيجارية أن نمرق حيالك من الناحيتين
- المقطوع للأمرين هو الوحيد الذي لا يستطيع أن يخنق
- أحد أسباب منع الشخص أن يكون خطي رجال السياسة قصيرة جدا
- الرجل السياسي هو الوحيد الذي لا يسمع من التلوث لأنه يتكلم دون أن يأخذ نفسا
- إذا استعمر التلوث في النهاية لمسؤول يكون في استطاعته أن يغطي على الناس
- تلوث الهواء كملأنا عندما نحب، نلوه نحن عندما نكره
- التلوثات هي الاستناع من دم الهواء أنوثا
- قال الشاعر القديم من لم يمت بالسيف مات بغيره - يصفه ذلك
- أنت لادخن سيجارا وإنما أنت تحرق قلبا ودمد رئة.. وتكسف عمرا
- كان المرحوم علي أمين يقول إنه يشغل سيجارة من سيجارة لي يوار الكبريتا
- هناك نوعان من التلوث أشق بالسيارة أن تستخدم الحجارة أو الحصى وقنواتا
- أكبر جريمة في هذا الزمان: اغتيال نهر النيل بالمواد الكيميائية والخبيروات الملوثة.. وأسبوت على ذلك
- أعظم مكان للزبالة الطبيعية هو الذي يضم عطنيرات الأولاد من مختلفات الصواريخ وسفن الفضاء.. وكلها تدور حول الأرض

أنيس منصور



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ٨ حزيران ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



٦ مليون جنيه .. لمحاربة التدخين

كتيب - هنادي بشاري

مرح د . حمدي السيد نائب الأطباء في المؤتمر الصحفي الذي عقد
الاسبوع الماضي بتقلية الأطباء ان ثمانية مكرم عبيد وزيرة البيئة
خصصت مليون جنيه لدعم نشاط اللجنة القومية لمكافحة التدخين
بالتنقية بشرط للتدخين بنصف المبلغ لمشروعات الشباب وبيوت الله
ونور الايتام إلا ان الجهاز المركزي للمحاسبات اعترض على قيام جهة
غير حكومية [تقلية الأطباء] بتوجيه مساعدات لجهات حكومية .
فقررت وزيرة البيئة ان تتكفل وزارة البيئة بدلا من تقلية الأطباء
بمبلغ ٥٠٠ ألف جنيه على حملات محاربة التدخين بالفيديزيون و ٣٠٠
ألف للمويل مشروعات الشباب فضلا عن ٢٠٠ ألف جنيه لإعانة بيوت
الله ونور الايتام ..



الصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ / ١ / ٢٨

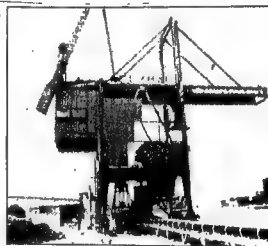
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزارة البيئة تسهم في تجميل وترميم المباني القديمة

* تدرس ناحية مكرم مجيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة مع محافظ القاهرة الدكتور عبدالرحيم شحاتة تجميل وجه القاهرة وذلك بإزالة العمارات القديمة وتجميل العمارات والتباني الحكومية الخشنة على الكباري خاصة كوبري ٦ أكتوبر، كذلك نقل منطقة القواشير بمصر القديمة والكسارات التي تلوث سماء القاهرة.



مصنع للأسمنت يشير أخطر قضايا البيئة في بورسعيد المصنع حصل على ترخيص قبل توافر ضمانات الأمن.. كيف؟



المصنع، هل هو للأسمنت أم طاحونة بغير فلوكة.. من يصمم ويصنع؟

تحقيق محمد أبو الشهود

• وهو الأثرى بأحوال محافظة
والأمن على صحة مواطنيها .
أن يعترض ويبدى لهيئة
الاستثمار مبرراته بعدم
التمسرح بالأسامة مثل هذه
المشروعات الضارة.

• وأيده زميله محمد أبو
القامس وهو أيضا صاحب خبرة
في رئاسة الطويلة للمجلس
الفسال إن من حقه إفساح
الخصيص بترجيح لاطع لصحة
الإنسان التي يرى بها الرئيس
مبارك قراره فكان منها قراره
بإشارة وزارة البيئة.

• وحذر وكيل المجلس على
الأولى من أن خطر التلوث يحوم
حول حقل ترسيب البواشي
ويهدد البائها وأذا ما كانت هيئة
الاستثمار ضريكة في اتخاذ
القرار فإن مصلتها هو محافظ
بورسعيد وأعداؤه رئيسا لمجلس
إدارة المنطقة الحرة ومن ثم
فالقار هنا بورسعيد.

• أما المهندس مصطفى نخدت
فكان تحذيره هو الآخر إشارة
إلى مجموعة أخطار فقل إن
أكبر محطة كهرباء في مصر
موجودة بجوار للمصنع وهو ما

لقرار المجلس من الطرف الذي
يذكرها حسام إن رجال الجمارك
في منفذ «السوق» للجوار
للمصنع دائما كانوا يهربون من
عملهم خوفا إصابته.
• والجديد في المخاضة هو ما
قاله للمهندس إبراهيم أبو الكوك
عندما نذه إلى أن هناك قرارا من
رئيس الوزاء بمنع إقامة مصنع
للحديد والكمبيوترات إلا على
مساحة ٣ كيلو مترات من الرى
منطقة سكنية.

• وكان هناك الأثرى هو
الوحيد من بين أعضاء المجلس
الذى أثاره بالاعتراض على هذا
الرفض الجماعى عندما قال إن
الأرض تملكها هيئة الاستعمار
فلا يستطيع المجلس سحبها.

• بينما استدعى محمد
الشمائل رئيس للمجلس خبرته
الطويلة في إدارة المجلس
ولفاحقه عن الوثائق للملحيات
عندما أجاب بأن المجلس من حقه

أحدث مشكلات البيئة في
بورسعيد فصرها مصنع
للأسمنت أبنى عام ١٩٨٠ على
الطرف الجنوبي للمدينة ملاصقا
للمنفذ الجمركي في موقعه
بمخلفها وأصبح الآن مجاورا
احطة لتفلية مياه الشرب ومطلا
على المنطقة الصناعية الجديدة
التي تضم صناعات غذائية.
أيضا فالمصنع في قلب
الخطوط الطموحة لإنشاء
منطقة سكنية لأكثر من مائة ألف
مواطن والمصنع الملق بعدم
عامة من إنشائه وجبرت
محاولات نجحت في تجديد
الترخيص لإعادة تشييده مما
أثار مخاوف أعضاء المجلس
الحلى الشعبي وتمسودوا لذلك
الحاولات كل منهم يقدم أدلة
على مخاطر تشييد المصنع.

• المهندس محمد حسن قال إن
المصنع يفسره بعدد ٢٠ ألف
سعة تقمبون حاليا في المنطقة
ومشروعات الألاف مستفلا.

• وبنية مدح النبي إلى أن
فارق الأضافة بين المصنع والأرب
عمارة مستحقة لا تزيد على ٣٠٠
متر والمصنع لم يلتزم بتركيب
فلاتر.

• وضيف عباس كذلك أن من
بين أسباب إفساق المصنع أن
لوقا أصاب بالفعل محطة المياه
ثم إنه من المصعب الإبقاء على
المصنع في موقعه الحالي حتى
لو نوزد بالفلاتر حيث أن خاماته
تجذب بالتلوث خلال نقلها إلى
المصنع عبر القناة المتفرعة من
مياه المياه. ويتساءل هل
حيث فلاتر مصانع حلوان
شبارها عن المنطقة؟

• أما المهندس حسام الحديدي
فهو ينشأ من إعادة مناقشة
الموضوع بعد أن حسبه للمجلس
الحلى الشدي عام ١٩٨٥ بقرار
إغلاقه باعتذار أن صحة نصف
مليون مواطن أهم من تشييد
٢٠٠ بورسعيدى وإشار بأسف
إلى أن إفساق المصنع كان
أشكالات غير أخوية وليس تنفيذ



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ١ / ٢٨



محمد النشاصم الحمدي

يلقى القنوع من اسامه
● وفي موجهة الحملة كان
المصنع رايه. اعن المسئولين
عنه بمقابلة بان للمصنع ليس
النتاج الاسمنت وإنما هو
طاحونة يخلو من القران التي
ينبعث من اطرافها الحجر
الجيري والطفلة غاز ثاني
اوكسيد الكربون وبخرة واتربة
وبخار في عناصر التلوث. فهو
اي للمصنع. مجرد طاحونة
كليتيك وهي خاصة بتليفة تخطيط
بالجيس وتلعب في اكياس وريانية
والنتاجها يتم داخل بواب مغلقة
ومزودة بالفلان. أيضا لمعالجة
نقل خامات الكليتيك نظيفة
ومعدات التخزين مؤمنة
بالضوابط التي امر بها جهاز
مكونة اللجنة التابع لوزارة
والمصنع. كما يقول المسئولون
عنه. ان قلب حزام واق من الف
شجرة كبيرة ومساحات خضراء
واسعة ويوفر ٢٠٠ فرصة عمل
وحصل بالفعل من مجلس إدارة
المنطقة الحرة على قرار بتجديد
الترخيص كما تشارك في تشغيله
الخبرة الفرنسية عالية الكفاءة
من خلال شركة عالمية متخصصة
في هذا النوع من الإنتاج ومن ثم
فلا مجال لخلو أو ثواب
بوسعيد.

● وكان الختام عادلا
وموضوعيا اعنه محمد القماط
رئيس للجنس بالرر جماعي دعم
لتشغيل للمصنع إلا بعد موافقة
مصلحة من جهاز شئون البيئة
التابع لوزارة البيئة مع تطبيق
الحظر على جميع المصانع التي
يشهده شلوها في تلوث البيئة.

حتى لا يفقد البحر الأحمر أعظم مقوماته

ضرورة تدخل رئيس الوزراء لإخضاع أراضي هيئة التنمية السياحية للتخطيط العلمي

مطلوب التنسيق بين الهيئة ووزارة البيئة حفاظاً على القومات الطبيعية للمنطقة

عشرة ملايين جنيه ولكن ملأ ذلك كمية السيول هائلة وأكثر من ملأ هذا الخندق فيهما سفلوا للياه إلى اعلى ويتجه حتما إلى أماكن مجاورة قد تكون بها قوى سياحية أخرى أو لوجه إلى مواقع شاطئية مجاورة للتزويج معها رجال ومكونات هذه الشاطئ من طريق البحر تركه خلفها تقفيرا لها حاداً بالشلل... فكيف تم تخصيص هذه السلطة التي قد تتسبب في شياخ استثمارات ضخمة؟

كما تم تخصيص مساحة أخرى ملائة بالقرب من خليج لوز للزحار ولتحميد عند الكيلو ٢٧ جنوب القرية لتتمتع عليها قرية سياحية كبرى أيضا إلى أنهاء فوجي، استعملها بان شاطئ هذه القرية بتصق بمطلة غنية بالشباب للرجائي ما بين على مسكنة دخول وخروج التفتش السياحية إلى شاطئ هذه القرية أو إقامة حول ويسا بعد فترة ريث هذه للشباب على انزل الى مياه البحر

كما يبحث في القوى المسيحية الأخرى لغرض في تعمير هذه
الهيمنة الزبانية وإخراج كبرياءها من الكمال الصوري في
مطلعها الكوني للرجلي الذي كبرياها قبلها وهو في قدرته
ضارته بآثار من ١٨ مليون دل وكثفت العلاقة معه
وغيره من الخلق الصالحة والأصول على صاحبها في الاستمرار بها
العريس الفتية الجملة، وإتاة التحيات بين أن صاحب هذا للخلق
فيهمسب كل أمام طاعة بيانية وفيه من أنسب له أمام مشروبه
الخصميص وهذا على عدم التيقن بين القيمة ودراسة القيمة
وهذا الكبرياء كبرياء كبرياء من قبله لشؤون القيمة ودراسة
القيمة وأمرت عن مشقتها لأنزول القيمة إلى تحت بطنها
خلق في الخراج معها وما أتت به تلك الخصميصات التي
تقوم من الخلق.

تعرض مع أهمية الحالة
من جهة أخرى، فإن
تدعم أو الأراضي التي تخصه مياضين تستثمر
أو اثنين رغم أن ذلك كان من الأجدر أن تترك هذه
المجاورة بالنظر إلى مكان ما يستفيد من مياضين مركز
السياسات المتكامل وتوجه التخصصات إلى
المساحات التي تقع معن المساحة المحاذية في
كل الموقع إلا كانت الضرورية تقضي إنشاء
قوة أو ترتيب بينه للتحقق من ذلك

قوله أي قريتين، هذه للغة باللات
كما علمنا أن هناك شخصيات ما
قوله لذلك أي الساحة التي تقع مرسى القاب
جنوبا وهذا للربح بين الرسي الطبيعي والبريد
لأنه يتصادف مع مخابر الشبكات الطبيعية المأهولة
أي محال، وسيلولة المأهولة التي تنظم في الجرد
البحرية إياه الجرد الأحمر في الأجران في البحر
والرسي أي الأرض المستعملة في الجميع في
الآن إدارة القوية ولا في استعمالة بواسطة شركة
واحدة أو مستعملة بغيره لأن الفخار الطبيعية
وهذا الرسي للميز لا يذلل أهمية من للمصنات
الطبيعية

تشهد محافظة البحر الأحمر مخالفات صارخة في تخصيص الأراضي السياحية خارج كبريات المدن السياحية، حيث قامت الهيئة العامة للغابات والبيئة بفتح ملف جديد للتحقيق في مخالفات أصحاب الفنادق السياحية بفتح مساكن سياحية خارج المدن السياحية، حيث قامت الهيئة العامة للغابات والبيئة بالتحقيق في مخالفات أصحاب الفنادق السياحية بفتح مساكن سياحية خارج المدن السياحية، حيث قامت الهيئة العامة للغابات والبيئة بالتحقيق في مخالفات أصحاب الفنادق السياحية بفتح مساكن سياحية خارج المدن السياحية.

[illegible]

وكان رقم كل هذه الصفقات التجارية ما بين
الآلاف وبنحو مئة ألف دولار. وقد
استولون بهذه القديمة شخصين
مهاجرين من دول أمريكا الوسطى
فجسدهما ذلك المبالغ بالأسعار
التي كانت في وقتها من ارتفاع
فقد كانت الصفقات تتجاوز عدة ملايين
والتي هي أعلى من صفقات
البنوك المحلية. وقد تمثل
في مدينة لاس فيغاس إلى
الآلاف المستوطنين الذين
سماهم على شخص سادس
بأنه كان يملك القديمة
التي كان يبيعها ما بين
بضع مئات إلى بضع
آلاف الدولارات. وقد عرف
هذه القديمة منذ القدم
ويعتقدون أنها صالحة
لأنها كانت تملك
من قبل أسلافهم
الذين كانوا يبيعونها
بمئات الدولارات
لكنهم لم يذكروا
أحد من هؤلاء
الذين كانوا يبيعونها
لأنهم لم يذكروا
أحد من هؤلاء
الذين كانوا يبيعونها
لأنهم لم يذكروا
أحد من هؤلاء
الذين كانوا يبيعونها



المصر : الأهرام

التاريخ : ٢٨ / ١ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عرفات على

وأخيراً تأتي عمليات التخصيصات المقترحة
لنوع حد أقصى للساحات كمثل صارع حيث يمكن لشركة
استشارية واحدة أن تحصل على عدة ملايين من الأتار في
الساحات الشاطئية الميزة أو التي تطل على البحر مباشرة
وهذا ما حدث فعلاً جنوب القصير ومثال مرسى علم فمن
هذه الشركة التي ستقوم ببناء اللابن من الأتار ومن
سجلت لاف ١٥ وأن حدث ذلك للساحات تقتصر عمليات
التخصيص على الأراضي الشاطئية دون الالتقاء بكل ما
يمكن إلى استغلال الساحات التي يشق المصراع والتي
تضيق أميتها وأسماءها بعد تخصيصها وأجهزتها العلة
على البحر مباشرة وبالأز لا يتم الاتصال عن بيع هذه
الساحات أمام الجميع للتوسعة الخاصة للمستخدمين
المستقبين وبما يخلق مجموعة من الأفكار المختلفة في
عملية استغلال هذه الساحات وفي تم الوضع في الاعتبار
الحاجة الاستراتيجية التي ستفرسها القرب لبعض
الساحات التي يجب أن تكون مطوية الدولة
والرئيس مبارك في لعدة وزارات المحافظة دعا إلى ضرورة
الآ يكون تخصيص الأراضي الشاطئية على حساب الأراضي
الخطية الواقعة بين المصراع لتحقيق هدف الاستخدام الأمثل
للأرض.

تضع أمام المستويين بجهة تنمية الساحة هذه التساؤلات
وحيث نذكر تماماً أن ٢٥ من الساحات التي تم تخصيصها في
أراضي القدية السياحية مازالت بكرة ولم يتم منحها في
البناء عليها بعد وبالتالي الشك في مراجعة هذه الساحات والتأكد
فيها وتصويب ما يحتاج التصويب منها فانه تماماً لأن مصلحة
المستثمرين وأهله ووزارة السياحة مصلحة مشتركة وكذا تهدف
إلى وضع أسس قوية لخدمة النشاط السياحي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٩ / ١ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٨٠ فدانا بالقطامية لنقل

الأنشطة الملوثة للبيئة

كتب - عبدالهادي تمام:

اطن الدكتور عبدالرحيم شحاته محافظ القاهرة في تم
اعتماد التمويل اللازم لنقل الأنشطة الملوثة خارج ككتلة
المسكنة وفقا للبرنامج الزمني والخطة القومية لهذا القرار
واشار إلى انه تم تخصيص ٢٨٠ فدانا بمنطقة القديع السكنية
بالقاهرة لنقل الأنشطة الملوثة الخاصة بالمحال والمزود وإعمال
استجاب هذه المحال والمزود عندهم مساهمة معاهم المالية
جاء ذلك خلال اجتماع المجلس التنفيذي للمحافظة واتخذ المجلس
الاجراءات اللازمة لسرعة تنفيذ هذه الأعمال واتخذ التدويل الخامس
بنقل الدخول إلى منطقة الترويكي بمدينة بدر والشار إلى انه يدرج
حاليا دراسة إعادة استخدام هذه الأراضي التي سيتم نقل الأنشطة
منها حسب احتياجات كل منطقة بما يتواءم وبأمانة للحياة. وكلف
للمحافظة تاتيه لإعداد مشروع وتشكيل لجان فنية لتنفيذ أعمال تطوير
معايير ومداخل القاهرة الجديدة. وقال انه تقرر البدء في تنفيذ أعمال
تطوير كورنيش النيل من شبرا حتى حاور.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٩

وزيرة البيئة: أجندة خضراء لمصر للقرن ٢١ ٧ محاور للسياسة البيئية المصرية في الأعوام القادمة

أعلنت وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الوزارة تعمل على وضع أجندة خضراء لمصر للقرن ٢١ لمواجهة التحديات البيئية التي تواجه مصر وتحقيق التوازن بين التنمية وصحابة البيئة. وقالت أن هذه الأجندة تستند إلى ٧ محاور رئيسية.

وقالت الوزيرة أن التحديات البيئية التي تواجهها مصر كثيرة لحل أهمها تراكم المشكلات البيئية على مدار ٤٠ عاما مما يتطلب تنفيذ خطط قصيرة الأجل وأخرى متدرجة لحل هذه المشكلات التراكمية. وتزاور استثمارات تقدر بـ ١٢ مليار جنيه حتى عام ٢٠٠٤ لإعادة التفاعل البيئي للصناعات القائمة. واتخاذ بنية معلوماتية مبنية على شبكات لرصد البيئي. وبناء كواثر مؤهلة ومعرفة لإدارة البيئة في الصناعات والأنشطة المختلفة. وزيادة الوعي البيئي بين الجماهير لتغيير السلوكيات الخاطئة تجاه البيئة.

وأضافت الوزيرة أن أهداف هذه الأجندة للخضراء هي إشغال البعد البيئي في جميع السياسات والخطط

والبرامج الاقتصادية وصحابة وتنمية الموارد الطبيعية والبيئية والالتزام البيئي واجبي والقرارات القائلية وخفض معدلات التلوث الحالية للحفاظ على الصحة العامة والارتفاع بتوعية الحياة.

وقالت الوزيرة أن المحاور السبعة التي تعتمد عليها السياسات البيئية في مصر لرسم خريطة بيئية جديدة في القرن ٢١ هي: تعميق الشراكة على المستوي الوطني والاقتصادي والوطني وتحقيق قانون البيئة وتنمية للصحة الطبيعية ودعم القدرة المؤسسية لجهاز البيئة وبرمجه والمحافظة. ودعم أنظمة الإدارة البيئية المتكاملة وتفعيل آليات التنشيطات السوق في مجال حماية البيئة.

وأضافت الوزيرة أنه يجري الإعداد لتفعيل دور أعضاء المجالس الأهلية للمشروعات التي تهدف لحماية البيئة ومنها الإحصاءات المبرمجة لاعداد مكافحة التلوث والتكنولوجيا صديقة البيئة. وإصلاح مزايا شريعية لمشروعات الاستثمار في مجال البيئة.

وقالت الوزيرة أنها تركز هذا العام على تنفيذ مشروعات لحماية نهر النيل من التلوث والصرف الصحي. وتحسين نوعية الهواء بالقاهرة وإعلان مدينة العاشر من رمضان مدينة صديقة للبيئة وإنشاء قاعدة معلومات بيئية تعتمد على شبكات لرصد نوعية الهواء، والبيانات المساحية.

وقالت الوزيرة أنه من الصعب حل جميع المشكلات البيئية في مصر خلال سنة أو سنتين ولكنها تحتاج إلى عدة سنوات نظير أن عمل كل يوم لإزالة مخاطر جديدة لحل تلك المشكلات للتراكب.

وقالت الوزيرة أن الشراكة هي إحدى سمات عمل الوزارة في المرحلة القادمة سواء الشراكة المحلية بين الزارات وبين جميع فئات المجتمع أو الشراكة للمصري الأجنبية لمساعدتنا في توفير الدعم الفني والمالي لتنفيذ مشروعات البيئة ونقل كواثر جديدة من الشباب العرب لدفع العمل البيئي في مصر أمدخل القرن ٢١ يلة.



المجلس التنفيذي لمحافظة القاهرة: نقل الأنشطة الملوثة البيئة خارج الكتلة السكنية تنفيذ حاسم لبرنامج إزالة التلوثات على النيل



كلمة: محمود شاكر:

قرر الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة ابعاد الخطر في عمليات التلوث البيئية بأحياء القاهرة خاصة في احياء المنطقة والور وبهاية الجازين، وتقرر عمل نظام يومي اتابعة الاشغالات في الشارع والرصيف ومراجعة بيانات المواطنين في المناطق العشوائية للتدوير ازالتهما وتوليد وحدات سكنية للمتدويرين المستحقين فقط، واعلان للمالك انتهاء الجرافات نقل الأنشطة الملوثة البيئة خارج الكتلة السكنية ومراجعة مناطق القواخير بمصر القديمة ونقل

للبيع خارج القاهرة وفيه في عمليات نقل السايك والمستنمات للزراعة بالمواء القاهرة خارج الكرون السكني، وكلف المحافظ خلال اجتماع المجلس التنفيذي للمحافظة دكتور أبو حسيب نائب المحافظ للمنطقة الجنوبية بإعادة تخطيط للزراعة بمشغل وشمار منطقة السيدة نفيسة وعمل لائقت إرشادية توضح لرائد الركبات ولكن دخول وخروج سيارات من شارع مجري الميرون حتى السيدة نفيسة، وتقرر تشكيل لجنة من إدارة الأملاك والهيئات لصبر الأراضي للبناء للوجودة بالمنطقة وبمعا مساحيا للاستفادة بها، كما تقرر البدء في تطوير منطقة مصر القديمة وتشكيل لجنة لمتابعة لمسح الاشغالات بمصر مجري الميرون وإزالة التلوثات للوجودة عليه وتقرر وحدات سكنية بجهة الأحادي المشي والأوراق وإعادة تطوير المساحات.. كما كلف المحافظ اللواء محمد السيد رئيس حي غرب القاهرة بالتوسع في سلطات الانتظار للسيارات للأشخاص على الزحام للزوار وإعادة تخطيط وتطوير منطقة ما سيور والفتاويون وشمار الجلاء وميدان عبد النعم وعاش بعد رفع كلفة الاشغالات من منطقة وسط المدينة، كما طالب بمحصر الفروش بمناطق معروف وشماريون ونقل اللزج للمدينة منها إلى المناطق الصناعية وحسب القاهرة وانتار أصحاب الفروش الملقاة لارامة كمين نقلها، وطالب المحافظ بتنفيذ برنامج إزالة الاشغالات والتلوثات على النيل وعمم الفلورن مع العاملين وقرر اعادة تخطيط وتطوير مناطق القاهرة من الشمال والجنوب والغرب، والتركيز على احياء المنطقة والآثار والرصيف بجميع المناطق.



العدد : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ / ١ / ٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الدكتور كمال الجنزوري يفتتح غابة سرايوم للأشجار الخشبية بالإسماعيلية الغابة على مساحة ٥٠٠ فدان وتروى بمياه الصرف الصحي المعالجة

ضبط على
ومن الغابات التي قامت الإدارة المركزية
للتشجير بإنشائها لتلبي الهدف غابة السادات
بالمقمية - غابة الأصفر - غابة قنا - غابة أبو
رواش بالجيزة - غابة الخارجة بالوادي الجديد -
غابة جنوب سيناء غابة إلفو بأسوان - بالإضافة
إلى غابات الصداقة التي تروى بالمياه العذبة
في مناطق وادي النطرون بالمنصورة - والوادي
البارق بالجيزة - وجبل الزينة بالفيوم - غابة
توشكى.

ويتم الإدارة المركزية للتشجير مشاتل جوي
ونجمة إبراهيم بالجيزة - الهظون والمك الصالح
بالقاهرة - قبادور بالمنوفية - قلوب بالقويسية -
سمود بالغربية - هيا بالشرقية - سوق بقر
الفيش - أبو قرقاص بالإسكندرية - مشاتل
الوادي الجديد ومشاتل توشكى ومشاتل إنتاج
الزيتون بالفيوم وتقوم هذه المشاتل بإنتاج
شلات الأشجار الخشبية وتوزيعها للشباب
الخريجين والزراعيين المهتمين بامتلاك رزمة
وقد قامت الإدارة المركزية للتشجير باستيراد
اصناف جديدة من اشجار الخشبية لتجربة
زراعتها تحت ظروف المصري ومنها اشجار
الكينا المعروفة بالاهواجي الافريقي وتستخدم
في صناعة الاثاث واشجار البطم وتستخدم
منتجاتها للأراض الطبية ومكافحة الآفات
والاشجار الجاروفية ويستخرج منها زيت
التنزل واشجار الحور المقاوم للحشرات واشجار
البولونيا سريعة النمو واشجار اللوز لخرقة
بدان الفز واشجار السرو الأبيض وتتميز
بجودة اخشابها.

قام الدكتور كمال
الجنزوري رئيس مجلس
الوزراء يرأسه الدكتور
يوسف والي نائب رئيس
الوزراء ورئيس الزراعة
والمستصلاح الأراضي
شكسون مجلس الوزراء



وللمتابعة ثالث أيام عيد الفطر المبارك بالاحتفال
بالغابة الصناعية للأشجار الخشبية التي تروى
بمياه الصرف الصحي للمعالجة من محطة
سرايوم الصرف الصحي بمحافظة الإسماعيلية
وتبلغ ٥٠٠ فدان ومصرح د. منوح رياض رئيس
الإدارة المركزية للتشجير بوزارة الزراعة بأن
الإدارة تهدف من إنشاء الغابات بجوار
محطات الصرف الصحي للاستفادة بالأشجار
بمياه الصرف الصحي الفائضة بعد معالجتها في
رى هذه الغابات وذلك لتكثيف نسبة الخشب
وحماية البيئة المحيطة بمواقع المحطات وتلبي
الحشيرة وعملات التشجير للتقليل بالإضافة
إلى الاستفادة بالأشجار الناتجة في صناعة
الأثاث والآلات مما يساهم في توفير الأخشاب
للمصانع وتقليل نسبة استيرادها وكذلك فتح
الجال لخلق فرص عمل جديدة.

ويرجع تاريخ إنشاد الإدارة المركزية للتشجير
للمواضع إلى يناير ١٩٩٨ حيث قامت بإنشاء
محطة توليد كهرباء وشبكة رى بالتنقيط وثلاث
مبوك وطريق تربط الغابة بطريق الإسماعيلية
السويس الصحراوي وبدأت زراعة الغابة
بالأشجار السرو الصنوبري في يوليو من العام
الناصري ويجري حاليا الإعداد لإنشاء كهرباء

خميس البكري - نهال شكرى



قرارات محافظ الجيزة حبر على ورق

لجنته العامة ومجلسها الإداري

حياة المواطنين في المنطقة وسط الجيزة

الجيزة - حسن مصطفى

تدولت قرارات المستشار ماهر الجندى محافظ الجيزة إلى حبر على ورق وأصبحت غير قابلة للتنفيذ هذا ما يؤكدته القرار رقم ٦٩ لسنة ٩٨ والذي أصدره المحافظ في ٨/٢/٩٨ ويمنح على تلك توصيات اللجنة ومجلسها الإداري من مناطق المتعدية والبراجيل وصعد الآن إلى منطقة شبراخات بجوار مكتب رئاسة المحافظة وجاء في مادته الثانية على الوحدة المحلية المختصة اتخاذ اللازم نحو تنفيذ توصيات لجنة الطيات النظافة والتجميل وجاء في مادته الثالثة بديل بهذا القرار من تاريخ صدوره

تقرير

ويطلب مجلس الجندى اليه أن يحضر القرارات والقرارات أصبحت تداركها في كل مكان فهي منتشرة بكثرة وسط مجال العاصمة وتتساقط إلى الشارع ليلًا مما يهدد حياتنا. وكانت لجنة الطيات النظافة والتجميل بالمجلس الإداري لمحافظ الجيزة قد أعدت تقريراً يوضح مدى خطورة التخلص من مخلفات الخنازير واتجاهات القمامة على مساحات تتعدى مئات الألاف في مناطق البراجيل وصفاً للآثار والتعدي.

ويوضح التقرير أن أعضاء اللجنة قاموا برصد كميات القمامة ومخلفات الخنازير والحموض بمحطات الخنازير.

للتعدي مع القمامة على مساحات شاسعة في مناطق المتعدية والبراجيل من خلال متابعة ميدانية والتقرير أن سلطة التجمع الأول في المتعدية حوالي ٧ ألفاً تتخطى عمارات وتظل بارزاً في خضرة وسط طرابي حيث أن هذه الممارات ارتفعت وتحولت إلى القمامة من كل مكان ويعدّل المساكن تقع في شوارع تنكس بها القمامة وتجاوزها حفر الخنازير.

أوبئة

ويضاف التقرير أن تجمع ثلاثي وهو في زمام البراجيل وتبلغ مساحته حوالي ١٥ ألفاً هو يتجاهل مع توجه السابق لكنه يتركه سرباً عنه أنه ملك لشباب جامعي لقائمة الذين يمكن

على جميع الجهات المعنية اتخاذ اللازم، نحو تنفيذ الآلة رقم مخفي قوابة العام إلا أن شديداً لم يتم تصريف هذه التجمعات ومخلفات الخنازير بسبب قلة مستطيفيها لها تاريخاً تتكشف من عوالة وتصل قرار المحافظ على حسابي قوات الامن روبرا اجرة الاراضي الزراعية نتيجة حرق القمامة ويهدد حياة وسلامة المواطنين بخطر الأمراض المعدية بينهم.

خطر

وفي لقاء مع بعض المواطنين للتعبير في هذه المناطق قال رجب عبد السلام موهوب: انه قرر علينا يصدر قرار يتال تجمعات القمامة ومخلفات الخنازير إلى مساحات شبراخات تتألف من الحماة أصبحت التلوث في منطقة البراجيل في ظل وجود هذه الجبال من القمامة ورائحة الخنازير التي لا تطاق وأصبح أحيائها في خطر نتيجة حرق القمامة وصلة بوبية حيث جعلت الألفه سماء للطفه بكلمها مما يهدد حياة لمساكنهم ويرسبهم للامراض والأراضي المعدية نتيجة هذه الأتفة.

كباب ضالة

لدى على طلبة مكتب جامعي من سكان المتعدية أن هناك ظاهرة غريبة منتشرة وسط تجمعات القمامة هي ظاهرة الكباب الضالة حيث توجد أعداد كبيرة من هذه الكباب فوق هذه التجمعات ويشكل خطورة كبيرة على أرواح المواطنين.

السيارات ولكن يمكن حركات جمع القمامة التي تجردا الدواب حيث ظهرت بحرق ما تبقى لديهم من القمامة بعد قروها وتصفيها مما أدى إلى انتشار الأمراض والأوبئة بين السكان وتلف ممتلكاتهم التي عليها الخنازير كالك في مساحات كبيرة تقدر بمئات الألاف أما كبريل جامعي لقائمة الذين لديهم السيارات فانهم يتلقون ثياب الكبيات التي في مصنع القمامة في شبراخات وما الإقبال يتم تركه في الأرض وتترك القمامة علما بعد عام.

توصيات

وأيضا تقرير لجنة الطيات بسرعة النقل العلوي لتجمعات القمامة ومخلفات الخنازير بالمناطق المذكورة واتمام النقل

ليل حاول المصيف وتجاوز المساكن ظهوراً ثانياً وذلك حتى لا تلتصق أراضي المصيف بسكان هذه المناطق واتخاذ قرار من لجنة البيا والمحافظة بتجديد جهته الأجهزة لتأمين أعماله لتفادى الكثرة كمناطق موبوءة بالوقاية من الأراضي للتلوث.

ويطلب التقرير بإيجاد مكان بديل لهذه التجمعات قبل تنفيذ قرار النقل إلا أنه لا تلتصق بمساحات جامعي القمامة وحتى إقترانها بين لقاءات التجمع إلى أماكن غير مناسبة مما يؤدي إلى استمرار التلوث. مع الأخذ في الاعتبار بأن يكون المكان البديل في منطقة خارج أروام المصريين بعيداً عن التجمعات المصرية للقرعة مع توفير الرافق إلى هذا المكان مع مراعاة ألا



تقل المساحة القابلة من ٧٥٠ فكتا حتى يمكن التوسع المستقبلي في هذه المساحة نظراً لزيادة كميات القمامة والمخلفات الناتجة من البيئة وما حولها في السنوات القادمة هذا وقد أوصت اللجنة بأن تكون البديل في منطقة شبراخيت بالقرب من مصنع ومطبخ القمامة الخاص بهذه المنطقة بالمحافظة.

لجنة من المحافظة

كما أكدت اللجنة للشركة للوكالة من الإدارة الهندسية وإدارة البيئة بالمحافظة على أن مزارع الخنازير ملائمة للوكالة السكنية وهي عبارة عن عيشي من الساج والأخشاب وأكدته اللجنة على وجود كميات كبيرة من القمامة يصرها حولها روائح كريهة تؤذي إلى ثوب شديد للبيئة وأتلف الأراضي الزراعية وتهدد حياة السكان بالأراضى العذبة وأوصت اللجنة حرمها على حياة السكان من انتشار الأراضى القذرة بالزلة هذه المزارع من هذه المنطقة بتكليف الإدارة العامة للإسكان بتحديد قطعة أرض مناسبة في المنطقة بعيداً عن التلوث العمراني شهيداً لثقل هذه المزارع إليها مع تكليف هيئة النظافة بأعمال حملات مكثفة لثقل القمامة والمخلفات وإبعادها خارج الكتل السكنية وذلك بالتنسيق مع الوحدة المحلية لخدمة الإسكان وأعداد برنامج زمني يراعى حتى يلقى سكان هذه المنطقة من الأتربة والأوساخ القمامة كما أوصت اللجنة بتكليف مديرية الصحة بعمل دوريات مستمرة لارضى للبيوت اللازمة على إكراه القمامة لثقل المضطرب والميكروبات التي تنمو منها مع عمل حملات تطعيم لعمال المنطقة ضد الأمراض.

فعل تتحرك الجهات المسئولة بالبيئة لتنفيذ توصيات المجلس البلدى، وإقرارا الاستشار مامر اللجنة بمحافظه الجيزة لحل هذه المشكلة الخطيرة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١/٢٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ورشة عمل لإعلان أسوان محافظة صديقة للبيئة

أسوان من - موفق أبو النخيل:

* شجرة المرجون المعروفة علمياً باسم الباميا وهي من لشجار اليوم النادرة والثرثرة ويرجع تاريخها إلى عصر الفرعونية تمكنت وحدة البيئة بمحافضة أسوان من اكتشاف أحدها على بعد ٢ كيلو مترات غرب الطريق السريع، أسوان أبو سمبل، وأمر صلاح مصباح محافظ أسوان بالحفاظ على هذه الشجرة النادرة وأطلقها شعاراً لورشة العمل البيئية التي تمعدها الشهر المقبل تحت رعاية سخاية معزم عبيد وزيرة شؤون البيئة وبعد لها دعمين الخططوى وشيئة مططآن خبيرا شكون البيئية. ويتم خلالها إعلان أسوان عاقل محافظة صديقة للبيئة وكان رجلا الاعمال الخطوان رياض ويسرى حسن قد لادما للحفاظ بالفكرة لتوحيد الجهود المحلية والوطنية والعالمية ولذاكانها في ملتقى علمى منظم أطلقتها برامج الحفاظ على بيئة أسوان وتتميتها وزيادة السلحاح الخضراء والحفاظ على جزر الشلال الاول.



المصدر: الأناضول - ار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/٢١

مراجعة شاملة لآنايب البترول حول الكتلة السكنية بالقاهرة

كتب محمد عبد القصور
قررت جامعة تكريم عديد وزيره القوتلة البترولون البيعة تشكيل لجنة
قائمة من خبراء وزارة البترول والبيعة ومحافظة القاهرة لمراجعة كل
خطوط البترول حول الكتلة السكنية بالقاهرة والتأكد من عدم حدوث
أي عيب بها. صرح بذلك الدكتور محمد علام مدير عام فرع القاهرة
الكبرى والقيوم بجهان بترول البيعة وأضاف أن شهيد العيان بالمنطقة
التي وقع فيها الحادث أكدوا حدوث تسرب من الخطة على مدى شهر
كامل مما تسبب في وجود بقعة من البترول. وقال أنه نظر بحث خطط
الطريقات للمنكولة هن هذه الآنايب لتأكد من وجود فرق طوارئ
عالية للتصدي لأي حوادث قد تحدث من هذه الخطوط.

قمة متصل.. ثروة قومية

بقلم: د. عبدالله البلتاجي

رئيس جمعية الخدمات المتكاملة بكثر الدوار

الخلافة) انقل سميتها عن حوالي 70% من كمية
الغذاء.

يحدث أن متوسط الحياة للفرد في مصر تصل إلى نصف كيلو جرام يوميا في الريف والعصر ذاته ببسطة يمكن القول أن حوالي ٣٠ مليون كيلو جرام من القنمة ٣٠ ألف طن) تتراكم في شوارع ومناطق مصر يوميا .. ببسطة أيضا عند تحويل الماء العفسيه - حوالي ٢٠

حتى عهد قريب كان جامع الخيامة (الزراي) أحد أهم
المساجد بظللة الشوارع الموصري من القمامة .. وكانت
الخمسة صبحها في شارع العديد من مخيمه هذه الخمسة
التي أصبحتوا في أصحابها للزراي .. وعلمنا المصور
مور جامع الخيامة .. بدخول الخطوات في هذه الخمسة.
ومع زيادة تعداد السكان بشكل مخيف .. ومع زيادة
الافتقار والبنات والاشتهال .. عدا في السفن الخفية
والتي تترك الخيامة في شوارع الخيام الكبيرة
المصيرية على حد سواء .. حتى في أرقى الأحياء
تحتل شوارعها جانباها .. تجد مالا يسر عدوا

وتتعدد مشكلة تراكم القمامة الى ثلاثة اسباب رئيسية :-
١ - عدم وجود مقالب ثابت كبير المساحة يتسع لكميات
المخلفات من الاباطاخ : (أخ : ح الكتلة السكنية).

٢ - عدم قدرة أجهزة النظافة بالأحياء والمدن على رفع كميات القمامة المفضية .. نظرا لضعف أو عدم وجود محطة ميكانيكية كافية لسرعة نقل هذه المخلفات أولا

٢ - عدم القدرة على فرز .. وتصنيف هذه المعلومات من
الطلب .. وبهذه .. وبالتالي استقطبت الحقائق .. في كل
كان .. انتماء إلى فئة .. في .. إلى .. القياسية.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٩٩٩/٢/١ للنشر والخدمات المصرفية والمعلومات

الائتمنة المصرفية - مراقبة - وكيس لعموم به باقي للخدمات الاخرى . التي يتم فرضها بهساطه . نظرا لاصوعية فرض هذه الخدمات من الخدمات المصرفية . وقائمة العهد من الخدمات التحويلية عليها . وهذا اجنبي اكثر لثارة وجوده بالقرارات للتصديق الاسترورية . كما ظهر من رايه الى رايه باستخدام نظرات الشركات الاوروبية للخدمة . فنقدم لنا نماذج خلية في الجمال . مكتوب عليها اسم شركة الطيران . وحطه . ويكتوب عليها عبارة عمالة لتصنيع RE-CYCLING ان تصنع الخدمة بعد فرضها بعد اقامة صناعة الائتمنة المصرفية . يوفر لنا ٧ نماذج

تحويلية اخرى هي :
١ - صلاتج لاختبار من اوراق الخدمة . سواء كراتين بيض للخدمة . او الكرتون للصلح . او كراتين الفاكهة .
٢ - صناعة بكرة للصلح . سواء عالية الكثافة HIGH DENSITY . صناعة بكرة منخفضة الكثافة LOW DENSITY .

٣ - اعادة تصديق لكوكب الجلاستيك المشروع نفسه على الالة .
٤ - صناعة بكرة الزجاج (البيش - الأخضر - البني) .
٥ - صناعة الفراء . او الائتمنة المصرفية القوسونية من القوس .
٦ - صناعة الراتب والمعدات من الائتمنة بعد غسلها بالبخار وتصنيعها في صورة جيدة .
٧ - صناعات كيميائية وسيطة تقوم على تحويل الحديد الى كبريتات حمض . وتحويل كزك الى كبريتات كزك . وتحويل النحاس الى كبريتات نحاسية . وتحويل الانواع الى كبريتات الانيميم (الغشبة) .
تحويل مغروعات للخدمة

لهذه يكون من اللصيد هذا المخرج ان يقدم المصنف الاجتماعي للخدمة بالانقلاب مع وزارة البيئة . وتحويل الجمعيات المالية العاملة في مجال حماية البيئة من التلوث والتي اشراف برئاسة مجلس ادارة لصفاء . بما لديها من خبرة في هذا المجال . لائتمنة مثل هذه للضروعات في المدن المختلفة من اسوان الى الاسكندرية مما يوفر الالف من فرص العمل للشباب . والتزويد كلفة لخدمة العمل من خمسة الالف جنيه . علما بان المائد المستوي لمل هذا المشروع ويطلق الفرض اللازم لتدويره . موجود دراسة جوفى مشكلة لهذا الفرض . يساعد تقديمها لوزارة البيئة والمصنف الاجتماعي



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/١

القانون ٦٦ يستيقظ بعد ٢٦ عاما!



شارع البهجة ملعم بالسرور، مزدهم بالنشاط، يمتلئ حيوية بالشارع التي تهم رجل الشارع بالدرجة الأولى، وترجمه من عذاب وأمرأى وتكون مستمر على مدى ربع قرن مضى، لقد تعاون لأول مرة قانون المرور رقم ٦٦ لسنة ١٩٧٣ - الذي ينص على سحب رخص المركبات إذا أُنعت منها دخان كثيف أو ضوضاء مع المائة ٣٣ من قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩٤، ولأول مرة التنفيذية والتي تنظم حماية البيئة من التلوث، من أجل صحة الإنسان المصري في المدينة الكبيرة بعد أن زادت شكاوى الضجاء، السكان، السائقين والزائرين، وأصبح معروفا لكل الاضرار الصحية التي لحقت بالأطفال، الضيوخ، والحوامل... والتمه الأول هو عوادم مليون وربع مليون شاحنا! يدفع بسحب الموت في صور الناس كل يوم في مدينة لا تنام.



شاحنة من التلوث أمام وزارة الخارجية وفي مواجهة النيل

● ماذا يجري في الشارع المصري؟
الانسياق الهائل، يهدد إلى الشارع، سيقطع فصوص كل أفرع المركبات بلا استثناء، ملاكى وثقل اتوبيسات ميكروباصات، أهلى وكبيرة.

● ماذا يعنى هذا الكلام؟
يعنى أنه لن تدخل سيارة إلى القاهرة الكبرى يسحب عنها غبار أو محركها غير مضبوط.

● كيف؟
هناك ٨ نقاط تفتيش، تحمل كل نقطة أجهزة متحركة تدق على أول طريق التسيافرة الاسكندرية المسمراوى، والقهيح المسمراوى وبلييس المسمراوى والاسكندرية والزراعى والاسماعيلية المسمراوى والقوسى المسمراوى والقاسية المسمراوى والخريق الدائرى.

● ما هي طريقة التفتيش؟
سيارة من جهاز البيرونى، له ذيل في شاشان السيارة، يستعمل الصادم الكهربى من الشاشان، ويترجمه إلى أرقام مطبوعة بلا تدخل من البشر، تخرج بكل أنواع المخرات الفارقة من أكاسيد كربونية وكبريتية وأزوتية، إذا ما تجاوزت الحدود - حسب سنة صنع السيارة - فإن القانون سوف يقطع.

● ما هو هذا القانون؟
إنه القانون رقم ٦٦ لسنة ١٩٧٣ الخاص بالمرور وينص على سحب رخص المركبات إذا أُنعت منها دخان كثيف أو ضوضاء.

لتقاط التفتيش على سداخل الخرق السريعة المادية إلى القاهرة.

● ما عدد الأجهزة؟

٣٠ جهازا للتفتيش على السيارات ذات محرك البنزين والسوار يعطى من تلك السيارات التي تعمل بالغاز الطبيعي.

● ما هو أجل إذا كانت سيارة؟

يسمح عنها طرقات.

● يمتص وجال للزور رخصة

السيارة ويمنع شاحنا إيسال لمدة ٧٢ ساعة لمنع الإصلاح.

● لو لم يتم إصلاح ميب بالمعمر

خلال ٧٢ ساعة.

● أو تلفر صاحب المركبة يسقم

إرسال الرخصة مرفقة بتقرير

الفحص إلى دائرة المرور المسافر

منها لترخيص تطبيق المعديرة

البيانات.

● هل تم اعداد مراكز الإصلاح

● أبعاد ٢٦ عاما يوقظ المرور هذا القانون؟

بعد أن توفرت الأجهزة التي تلتقط بأن هذا المادى طوط البيئية، وبعد أن تم وضع أنظمة تقنيية وتضع معايير التفتيش بالأرقام، ولما للزائد القوية.

ويعد أن تم تفتيش الأطقم على ذلك، وإدابة مكرم هيجد، على بيرونى، يحتم التعاون في الشارع المصري.

من أجل صحة الناس وسلامتهم.

● من ذا الذي سوف يكلف على

محرك سيارتي؟

● شياى مخرب على التشغيل،

وتضليل الأجهزة، وأمداد للوهابة،

لأولقة بالأرقام، وأسداد التمتع فيما

سوف يتمصرف لساتق صاحب

للمركبة وله حق التفتيش القضاية.

ولكن الذي سوف يسحب رخصة

السيارة هو ضباط المرور الخرافين



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

والصيانة؟

● لا أظن.

● هل ٧٢ ساعة كافية؟

● بالطبع. لا، لأن إصلاح السيارة يحتاج إلى وقت أطول.

● وحتى أفسد الرخصة؟

● بعد إعادة الفحص وزوال سبب الرخصة.

● وأين يتم الفحص مرة أخرى؟

● على الخريطة بين سطح نقطة وساحة خدمة بها أجهزة فحص العام.

● هل معنى هذا إذا كنت ساكنًا خارج القاهرة أم لا للفحص مرة أخرى للقاهرة؟

● نعم، أو تصيد الفحص من المحطة التي تم فيها سحب رخصتك على أول الطريق السريع.

● ماذا هذا النظام سيكلف يمين ممكن؟

● لا أعلم، كيف تفرق الكشوف الأثر والكشف الثاني، وربما رحلة العدائين وراء استرداد الرخصة؟

● هل هذه الحملة خسارة على مليون ربح شاكركم؟

● أشك، ولكنها ضرورية لا جدال في ذلك ولابد وأن نضجها من أجل أولادنا ومجتمعنا.

● بالمقاييس ما هي أهم للموارد الصاركة؟

● أول وثاني أكسيد الكربون، الهيدروكربونات، ومن أخطر

أعراض استنشاق هذه الغازات تهيج الجهاز التنفسي، القوزة كحة.

صداع، دوار، ارتفاع تهيج العين، غلجان، التهاب الحلق، حماسية

بالضرب الهوائية، أمراض الرئة المسطحات، بالإضافة إلى تلف

للمواصل الزراعية لخلل التوازن البيئي، ارتفاع درجة حرارة الأرض.

أنها فترة رائعة لمواجهة مواد القاهرة للريش، وصورة صادقة

تتضمن قوانين وزارتي الداخلية والبيئة، لمل مقاصد جغرافية.

ولأن مرة لتشارك الداخلية في قضية مصورية هي صحة الحياة.

ولأن مرة يطبق قانون المرور ٦٦ لسنة ١٩٧٢، بعد وفاة إسماعيل ٦١

عام، وفر القانون الذي ينص على سحب رخص المركبات إذا انتهت

ميتها صان كليف أو شويش، ١٢ وكانت من الصعب تقرير حجم

دفع الممرات، وليسنا لصنع صنع السيارة، وتطبيق المعايير الدولية إلا

بعد تقرير أحدث أنواع الأجهزة سمعت أن الشباب سيمان رجال

المرور، في هذه الحملة التي تبدأ ٢ فبراير، هل نرب على احترام قائد المركبة.

● والتعامل بلهافة، لتجسيم الصورة والتصريح، شرح الصورة

كاملة، كسب ثقة قائد المركبة، إقناعه بأن هذا الأداء سيوفر له

والصحة والصحة والسلامة، وسوف تكون ملامتنا الشهيرة، صلبة

نظرة قريباً جداً.

نظرة الحديثة من الثلاث، صفها لتجسيم صورها، زيادة عدد ليدالي

سياتها، نشاط مرافقها، زيادة نظل سكانها، منها من فرض العمل

لشبابها، صحة وسلامة سكانها، صفها للشارية بين مدن العالم.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٦/٩/١

يتأهب الناس... مع التلوث

■ تذكر الشكاوى من اهالي كوسم امبو من مخلفات لحطب السكر الهفوف ، رغم وعذر المستوطنين انهم القويضة ضد زيارتها الأخيرة بالاطلاع عن استخدام مصاصة الحطب كواحد من اسباب مريض وبعث

تور حطابى جامع ■ الشاغل نصاب الآلية بعتبة ناصب وسط الحساسات السكنية ، بلا مواصفات هندسية وتزجج السكان وتقلق راحتهم ، هل من حل ؟

■ شارع العريه بعتبة اسيوط ، فقد حريقه ، بعد تحويله إلى موكب دائم لمرشات التلوث التي تجررها البعائل والحمير

■ كوبرى والغوص الشرايعة والمخسوف عليه يهدد الغداء والخطر ، وقد تحول إلى مقلب لعماء بجملة أن كوبرى ليل السفوف ، ياحى الشرايعة ، يامحافظ القاهرة ، يابيه ، الرحمة

■ السكان للطلون على المنطقة المتاخمة لحد سكة حديد الاسكندرية - ابراهيم ، صيدى جابر ، يوسلون لوزير التلوث ، بتركيب لآلات للفلترات لفلتر كل ١٥ دقيقة .

■ من اهالي سكان مكة سوي جابر على الجندى ■ مخلفات حطب ورمح شارع سميد بقلب مسخرة خططا ، تلجس الآتية والفلوات ، وقد استقرت العامين وام تتكى بها محمد حسين حجازى



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بلاغ إلى وزيرى الصحة والبيئة

فى النظم .. مستشفى يلقى بهفتاته الخطيرة بمنازل العمارة

شبه يدعو إلى الغربة والوحشة والأسف فقد هزت الماده والكسب السريع عقول الناس، وأصبحت شمسائهم، وأصمت عيونهم، وأصمت أذانهم، غير مكرهين بالمشاغل التي يمارسونها، والحكاية من أولها، إن هناك مستشفى يحل الأرواح الثلاثة الأرواح في إحدى عمارات فيكتوريا، برمل الاسكندرية، حيث يجمع مثير للسكت في أكثر يعمل شهادة طبيب، ولقاء الحزن للأثرة، والقطن للحم، والكسبه والطمع والحاله والاضيق للمتناهه، ولكيد، في الأتوب الخاص للجميع، القمامة والمكره والمصيبة الكبرى، أن تلهة العمارة العماره، تحولت تلك إلى مخلفات خطيره، تحمل ذنوبسات للشهاب الكبد اللوي، والبرن، وعلى الأسراني الروايله الخطيره، هذا عدا أكياس القمامه التي تسول في جوف المساكن.

لم يردح الطبيب صاحب المصمور اللاتب من بلاغ السكان، وشكاوى إدارة العلاج السر، ومخبرية الشقين الصحيه بالاسكندرية، معها أنه فريق القانون ملحقها الدبرلة، والمخالفه، والسكان، وكشفون المعصيه، وإدارة كبريه بالمخالطه هذا بلاغ إلى وزيرى الصحة والبيئة، ومخالفه الاسكندرية، ونحن في انتظار الحل الرادع بسورة عزل المخلفات الخطره في عوارض متخذه أن شراء محرقه لهذه المخلفات، تخليق القانون ٤ لسنة ١٩٩٤، ونحن منتظون، وإن عظم، عفا.





الأهرام

المصدر :

١٩٩٩/٩/١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لجنة من شئون البيئة تبحث مشكلات سمر البريل في «الكلاب» كلنت - سنالي وفائى:

قرر الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة تشكيل لجنة لدراسة تصورات التلوث على نظير عبد الحامى والفريق الناتج عن سمر البريل «الكلاب» بشارع القمامة ومدرج رئيس جهاز البيئة بأن اللجنة تتولى مشكلة تحول مزارع الكلاب بالشارع ويضع حلول ويواصل ذات كمامة ويظهر حصارى لإيجاد البيئة حتى يمكن التلوث على الفئران البشري للناجم عنها وقال إن اللجنة مشكلة من رئيس قطاع إدارة البيئة ورئيس قطاع تنمية البيئة ومدير فرع التثاقف الكبرى بجهاز شئون البيئة وممثلين عن إدارات المرور بوزارة الداخلية وشرطة المرور ومن الجهات العلمية بهامسة القاهرة ومركز البحوث الزراعية ومن ناحية أخرى تمثيل وزارة البيئة غداً بالتهام برنامج تدريب لاختبار عوامم المركبات على الطريق يتم خلاله طرح القضايا الملحة بالتطبيق قبل بداية الاختبار



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٤/١



الخبرة الضائعة

دخلت إسرائيل -مثل مصر- التصحر بالسياسات، وفي بعض الأحيان وبخطت تدميرها، جندة لوزير المياه وبخطت مخزون الخزائر وفي الزم أنهما طورت المصهور وخضرتها، وبصوت إلى إيراد الاتفاقيات مع دول القارة في الممرض الفاس بكالمة الصحراء وبصوت سايكون، غرن المصهور بالفساربع الفخمر، رام تكن القرون المصرية في الخزائر الكبر مشغولة سوى بالكاسة التي سولت تلصيح فيها ماسرسان إسرائيل، والظرد الذي شاربهما بالأراضي الحلة

ولكن في حقله القربع أن الاتفاقيات الدورية لكالمة التصحر كانت أجمع الأروى الحمة التي من خلالها تستطيع أن ندم صلاتها الأثرية. وكما يعمد الماطر التي قد تمل تهيديا المصهر، للآلية بأصلي القبل ولا يترك أحد أن مصهر كراش وخبرات مربة تستطيع التفاعل مع الدول الأثرية، التلابة بالتصحر، إقامة المشروعات القروية، ومن خلال الدعم التقيم من مصهر المصادق الأروى بوزارة الخارجية والركن القوي للزراعة بوزارة الزراعة ويمن من التسميد يتلظم دور كالمسة التصحر ليصبح إحدى أهم الرئيسية لهذه التسميات حتى لتلظم الصلابة لأول الحري، تالاس مصر في الحال الأثرية، بالكاسة بعض الشبكات والمراكز كالأروى الرئيسية، وكالمة استخدام الدارة اللثة

وفي في هذا السبيل سليلان عن العديد من للتزيرات الدورية، مما يظل عليه المياه المارة للصعود، وحقوق الارتفاق، ينبغي أن يكون للوجوه المصري حظه وحقه جاهزا بأيدائل وتصبح الدول الأثرية، بمنظمة أعلى الليل، لتنام الزراعات الحرة، والبحت عن المياه للموجبة، كجبل للزراعة الزودة، وبماه الأتار، وقد لفت الأتار، أن مصر ليست عمسوا في التجمعات

تحت الألفية التي تصح بها للتزيرات الدورية ومن أهم خلق رابطة مع دول الدارة أو منظمة إيجاد وتكامل مصر في زمة النشاط الممرض، في التلقات حولة على المصهور والساحل والدور الكبر المربة، كذلك وبعد الأراضي الجلة والمناطق الحلة ومصر عضو مجلس أدارتها ولكن ومصر مصر العلمي لإيق وخبرة الماطر بها مقارنة بدول أخرى

من منا تومي بالاسراع في تشكيل للجنة التسميد كالمسة التصحر لتسميد الأثار الرئيسية البرنامج القوي لكالمسة التصحر وتسمير الممرض التلندي للأغذية ومدير الألية كالمسة لزارة مصر أن التعرف على جهدها، حتى تصبح مصر بيت خبرة للخزائر كالمى وإتالية الأطراف الفنية والتصحر.

رأصد



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٦/٥/١ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

نوال د. خضراء

- سافر د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة إلى تونس.
- يهدف إلى التوقيع على بروتوكول جديد بين تونس ومصر.
- جهاز البيئة لمحافظة القاهرة والفيوم ورئيس جمعية شباب مصر وبحث رعاية يونس وإلى لجامعة بواكب إلى الرئيس البيئية.
- تم تشكيل لجنة بجهز شئون البيئة لدراسة ظاهرة التلوث في القاهرة، وبحث أهدافها وتحولها إلى عريات نصف نال، وصرح د. محمد علام رئيس جهاز البيئة للقاهرة الكبرى والفيوم ورئيس اللجنة بأنه جار محضر إعدادها، بعد أن أصبحت وسيلة ببيئة للنقل، وتؤدي إلى بطة حركة المرور وهو الأمر الذي يصيب زبائن الطرق بحدائق السيارات.
- انتهت اللجنة الفنية بجهاز شئون البيئة بالقاهرة الكبرى والفيوم، من إعداد خطة نال ٢٠٠ كسارة وبحجر من منطقة مصر القديمة بها منطقة المحاجر وصناعة الرخام، وتخصيص ٥٠٠ فدان لهذه الصناعة للبيئة، تم التوقيع والقرار مبرورين الان امام د. عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة.
- ينظم مركز البيئة والتنمية للاقليم العربي وأوروبا (سيداري) بالتعاون مع الشبكة العربية للبيئة والتنمية ورشة العمل الإقليمية للمنظمات الأهلية حول صبل للمشاركة الشعبية في المشاريع البيئية ٢-٤ مارس بطنق ملتان شيرد وأهداف الورشة هي:
- استعراض الآليات الخاصة بمشهد المشاركة الشعبية مع بعض التطبيقات في مجال الزراعة المستدامة والبيئة المعفوية.
- مناقشة صبل التعاون فيما بين سيداري والمنظمات الأهلية.
- استخدام آلية متوافرة (مثل الشبكة العربية للبيئة والتنمية) لتبادل الطويات حول أنشطة الجمعيات الأهلية في المنطقة وذلك بمسدة دورية. وسوف يشارك في ورشة العمل هذه المنظمات الأهلية النشطة في الدول العربية وخاصة تلك التي تعمل في مجال مكافحة التصحر والبيئة المعفوية.
- تم تشكيل لجنة من خبراء البيئة والأعلاميين باسمهت اسويط، تعقد أول إجتماع لها غدا بأسويط، لخدم د. محمد الزرقا، د. سامية جلاله د. علاء سرحان والأعلاميين ورئيسة د. شليخ عبدالعزيز رئيس مجلس الإدارة ويضمه محمود حسني رئيس قطاع إداري. مناقشة الاحتياجات وسبل حماية البيئة من التلوث ببلار الاسمنت.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٠/٥/١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تشغيلها وصيانتها بالإضافة إلى أن
٧ أرويهسات العاملة في القاهرة
بذلك النظام.

وأكد ليوست باتل اللاتم بإعمال
السيارة الأمريكية أن التعاون بين كل
الوحدات في محور في الجوار
للحفاظ على المصالح الشقيقة وأحد
من مظاهر لتصور البنية - وهو ما
يطلب تضامنا كافا للقضاء على
تشكل الجموع المصنوع. في نفس
الوقت الذي تقوم فيه الجهات المختصة
بالفصل فيما بينها لوضع مقررات
الاستفادة القصوى من العلم الأجنبية
للبنية في محور. وأن القارة الأمريكية
سأعدت أيضا في إنشاء ٢ محطات
للصيد الفنى للسيارات في القاهرة،
تبدأ أولها في ساحة معلها هذا
الأسبوع، بالإضافة إلى تدريب ٥٠
ورقة بالقاهرة لضبط المركبات.

وفي خبطة في القطر للثامنة
لصود السرطان حيث لحظة التي
التي وسط تظاهرات موروية كثيفة
... ونهدف إلى ترأس لثيمات مرام
السيارات القارية وتمثل لتجربة
لصود في نفس اللحظة... للفتح
المصلحة - مع الوزارة - سلفوس
قواتنا في القاهرة، حيث تمسح
المصلحة (مصر) لشار مشروع ميراث
الطرمات والرالية البنية، لهدف
المروية الدائرية والذي يقوم بتنفيذ
شبكة لومبة لرائية جنة الهواء في
مصر وتشمل ٢٩ محطة، تقوم بجمع
البيانات باستخدام أجهزة مراقبة
إلكترونية بالإضافة إلى عدة أجهزة
لجمع البيانات... وتشمل عمليات
اللياس غازات ثاني أكسيد الكبريت
والأكسيد النيتروجين، وأول أكسيد
الكربون، والهيدروكربونات الخالية
من الكبريت والأكسجين والسيارات
التي.

فوزى عبدالحليم



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٤/١

بعد غد.. الكائن تضبط السيارات الملوثة للهواء

هذا البرنامج أيضا سيتم نشر الوص
العام بتطبيق قانون البيئة لدى
السياسيين وعضو خلية الأبحاث التي
تحقق بمسألة التلوث من استشراف
للبيئات التي تبنى لاجهات التنظي
تنتج عنه أمراض الكلى والكبد والصداع
والغبار والأرق الذي يعاني منه
جميعا. وفي خطة البرنامج أيضا
القيام بدقي الكثافة البيئية لأصاح
المرافق الناتجة من التلوث والتي
يقع عنه أيضا غط الفياضيات والتلوي
والخسائر البشري والحيواني
الناجمة عن تلوث الهواء. ولأن
الناجيات التي تلوثها التلوي
الحاصل للبيئة والتلوي البشري
على حالة التلوي البيئي عموما..
وسيدأ تطبيق هذا البرنامج عمليا
بعد غد وعند الأجهزة الثلاثة الآن
ثلاثين جهازا. ثلثين ومضرب منها
لحصر المركبات التي تعمل بالبنزين
وثنائية للمركبات التي تعمل بالديزل
وأيضا هذه أجهزة القياس التي تعالج
الغاز الضار. وسيتم وضع الأجهزة
على مختلف محلات القاهرة والمحيط
القائري وحين يتهي ببناء مراكز
لحصر التلوي وأجهزة ما يبدأ تطبيق
القانون ٩٤ لسنة ٩٤ من التلوي
٧٨٠ من المركبات مستجبات السموم.
وبدأ العمل بالبرنامج مع بعض محطات
البنزين في أماكن متفرقة في القاهرة
للتطبيق للتلي للسيارات وأيضا
إمكانية هذا عند أي مكان يمكن
معه السائق وسوف تتعاون وزارة
البيئة مع وزارة الداخلية لاجهات
التدابير اللازمة لتطبيق لاجهات
لحصر التلوي للسيارات والمركبات
العامة لحين يصبح قياس عدم المركبة
لحد ضرر الاستخراج وبخمس
التدوير

إنعام أبووافية

علاوة على أن فهم المقتضى الكامل
العمل التي بعد من أهم مستندات
نجاح هذا البرنامج بطاقة السائقين
العمل التي يتم به أن يستغرق
وقتا طويلا مع التدوير بمادية العمل
التي يقوم به بمسألة ويضرب
والصالح للسائق بتوجيه الأمانة
والإجابة عليها مرافقا لمظاهر الاحترام
في لجهة الكلام والملك وتجهيزات
الوجه ومن التوجيهات التي تثارها
البرنامج للتدوير، أنه قد تم تدوير
نظري للمنتجين لتدوير بهام جهاز
شئون البيئة بوزارة القانون ٩٤
للتطبيق بتدوير المركبات والتدوير
بهام إدارات اللوز ومواد القانون ١٦
لسنة ٧٣ للتطبيق بالبيئة ثم التدوير
بمضرب لتحسين هواة القاهرة
وأعداد برنامجها الخامسة بحصر
مركبات المركبات التي تنقسم إلى عدة
أصناف وهي: مركبات-مركبات والتي
أكسيد الكربون وأول أكسيد الكربون
والركبات الخفيفة التي تتعامل مع
أكسيد الكربون وأول أكسيد الكربون
ثم التدوير بالبرنامج الإعلامي لنشر
الوعي بهام قانون البيئة الخامسة
بمركبات المركبات وأصغر خطة العمل
المشاركة بين وزارتي الداخلية والبيئة
لتطبيق برنامج حصر مركبات المركبات
على الطريق وأجهزة التدوير وأنواع
مركبات السيارات وتطبيقها وأنواع
الامتثال منها وإسبابها. وتقول له
تم أيضا التدوير للتلي المستجبات
وبذلك في حلقات عمل مستمرة
يستهدف التدوير على لية استخدام
أجهزة نقل الحام والة فحص
المركبات وأجهزة تسجيل البيانات والتي
للتدوير العمل على كيفية التعامل مع
الجمهور وتطبيق الشريعة وكيفية
اختيار مركبات المركبات في الوقت
اللائق ثم كيفية رفع مستوى الوعي
بالسياسيين بقانون البيئة. ومن خلال

قام جهاز شئون البيئة
بالتعاون مع الوكالة الأمريكية
للتعليم الدولية وفي إطار مشروع
تحسين هواة القاهرة بمقدور
تدويرية المقتضى جهاز شئون
البيئة بالتعاون مع إدارة اللوز
بوزارة الداخلية وذلك لتدويرهم
على أجهزة قياس عوامل
السيارات وذلك في محطات
مشاركة على الطرق لقياس نسبة
الحوام الملوثة المنبعثة من
المركبات ومدى مطابقتها
للمواصفات الصحية.

وتقول نجوى شعب مدير الأعمال
بالمشروع أن عوائد السيارات
بالقاهرة مسئولة عن ٧٠٪ من التلوي
أحد الهواء بالبيئة وذلك بسبب عوامل
احتراق الوقود بطريقة غير سليمة أو
التدوير في محطة وضبط التلوي.
والكثافة في أبرام بروتوكول بين جهاز
شئون البيئة ووزارة الداخلية للقيام
بمركبات المركبات وسحب
رخص تسير المركبات. إذا أتممت منها
مدخل كلف أو خروضا، وهذه مرحلة
أولى ثم بعد ذلك سيقوم القانون ٩٤
للسنة ٩٤ بتدوير لسيارة شمس
أعداد البرنامج للتدوير شاملة أولا
الاعداد الكاملة للتدوير برنامج حصر
المرافق للمركبات على الطريق وذلك
للتدوير الزمنى للحد من أبعاد
المختصين للقيام بتدوير أصحاب
المركبات بتطبيق قانون البيئة ٩٤
لسنة ٩٤ الخامسة بمركبات المركبات
ومرافقتها القانونية والأعداد للعمل
على نشر الوعي الصحي حول مخاطر
انبعاثات المركبات الكثيفة وتدريب
المختصين على أسلوب التعامل
والتعاون مع ضباط اللوز للزائرين له
والجمهور إلى حد وضع عدة أنواع
من السياسات ومبدأ بها المقتضى
حدودها مع مراعاة الحالة
التطبيقية للقانون الذي السائق عند
إمكانه وإن يبدأ بتدويره من خلال
تصريفات وأسلوب هاتين وأنها في
المركبات وذلك كسب تلك السائق



الصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٢٠/١

من أجل نسمة هواء نظيفة بالقاهرة الكبرى الآن.. شبكة عملاقة تبوح بأسرار الهواء فوق خريطة القاهرة

تحولات عملية الفتح محطى لاختبار جودة الهواء بالقاهرة في الأسبوع الماضي إلى احتفالية شارك فيها جميع الأطراف المعنية والمعمومة بمشكلة تلوث الهواء في القاهرة.. بدءاً من الوزارة السيدة نادية مكرم عبيد ود. إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة ووصولاً إلى ممثلي الجهات المختصة بالمشاركة، وممثلي مشروع تحسين هواء القاهرة.

لحماية البيئة، وقالت إن هذا التعاون يأتي في إطار تحقيق الشراكة الكاملة بين مختلف القطاعات لتحقيق الجازات حقيقية في مجال حماية البيئة، والتي : تمنح دائماً لعدد العدائين الموضوعية خيراً لأدوات مستعدة. كان علي رأسها في الحالتين للأنسبي حماية العام المالي، حماية النهر من المصروف، بالإضافة إلى مشكلة تلوث الهواء في القاهرة.. والذي يعتبر أكبر مشكلتها.

كما أوضح جيم فارس مدير مراقبة الهواء، يشهد مشروع تحسين هواء القاهرة هو قياس الرصاص وكميات الغبار المعلقة في هواء القاهرة.. حيث يوجد بالمسلة لثلاث قياسات ١٧ ملغم/متر مكعب.. للحصول على القيمة لكل ٦ أيام وتطليها بمعامل يركز الحد من المخاطر بجماعة القاهرة.

المحطات مما باكورة مطبخ مرابية جودة الهواء للسير لها أن تطبق القاهرة الكبرى نهجاً إيجاباً قائماً ببيانات علمية عن حقيقة حالة الهواء... ونسبة الملوثات به.. في المناطق السكنية والصناعية المختلفة، كانت اللحظة الأولى كئي للتحقق الوزيرة بمشاركة المصروف يستحق الأيا برسوم بالمصرية.. ومهمتها رصد الرصاص والأثرية المثالة، بينما كانت اللحظة الثانية بمعية لم الخلق ومهمتها قياس البعثات ثاني أكسيد الكبريت وأكاسيد النتروجين والكربوهيدرات النبتة من عوادم السيارات والإحتفالية. وهو تعبير مجازي عن حالة السعادة التي ظلت الجميع...

كانت تسييراً عن جمعية بدأ يشرح إلى ميز الوجود، بعد سنوات من التخفيف والدراسة والعمل الشاق بهدف الوصول إلى نوعية هواء جديرة برفق المواطن القاهري.. التي استأنسها التمتع في طرآن وأصبحت مسجداً للمعمر ورصاص السائق ورفق السيارات في الأحياء السكنية والمناخية.

كان وأيضاً أن محطة المصورة قد اختير مؤتمراً بعبارة... فهي تقع أعلى من مستوى سطح البحر وهو بدوره يحمي المنطقة الصناعية بطران ومصانع الأصبحت في طرآن.. وشعبها من الصناع المنتشرة في جنوب القاهرة.. ومهمة المحطة

كما أكدت وزيرة البيئة السيدة نادية مكرم عبيد مساعدتها بالتعاون بين الجهات المختصة وبن الإدارة المصرية

وقال إن هذه اللحظة تأتي ضمن ٢٦ محطة للقياس الجسيمات العالقة الدقيقة (من ٠.٢ ميكرون إلى ١٠ ميكرون) بالإضافة إلى الرصاص.. وهي تشكل شبكة دقيقة لتحقيق قياس دوري بالكومبيوتر للمستويات للرجودة في عدة مناطق جغرافية لتطبيقات الشبكة لتوفير مرجع أرشد مدق التحليلات الإيجابية في جودة الهواء لتتجهز أنشطة وسيارات مشروع تحسين الهواء.. والإجراءات الأخرى لحد من التلوث طبقاً للقانون رقم ٤ لعام ١٩٩٤.

وأوضح رئيسهارة بران رئيس الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية أن الهدف الآن هو تحسين ٢٨٠ من سيارات الرصاص ٢٨٠ من السيارات في القاهرة.. وأن يشارك العامي لتحسين حدة التلوث، وكذلك فإن هيئة المعونة تدبر معلومات تحول محركات السيارات من البنزين إلى الديزل إلى الغاز الطبيعي، وهو ما يوفر ٢٨ من الوقود.. ومما يثم استيراد ٥٠ سيارة أوبويس من أمريكا تعمل بالغاز الطبيعي بكملة ١٤٠ ألف دولار للأنابويس الواحد لتزويد المسائين والمعلمين على



المصدر: الشعب

للتشر والخد: سات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ٢ / ٤

فأمن الكيل.. يجب إيقاف هذا الوزير عند
حدده (١١)

الاستراتيجية الفاشلة لزراعة قمح

المكرونة والخبث الملوث

الإسرائيليون في شرق

المصريون!

خطة إسرائيلية لتصفية خبرائنا وإغراق مصر

بتقاوى القمح الملوث



المصدر: الشخص

النشر والخد: مات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٤

والى يتجه للزراعة التجريبية الفصح بمشاركة

الصهيانية فى سيناء..

والسلالات المصرية مهددة

بالمحو الوراثى

الخبراء الإسرائيليون الذين استعان بهم

والى جمعوا أكبركم من المعلومات خلال

تنفيذهم للدراسات الجسدى

• طوال أعوام لم يكف إنتاج

الكتالوج أسرار العاملين بالزراعة...

فجأة بات يصدر لأوروبا... ماذا؟

• البورصة الزراعية شكلت

غطاء لرجال التطبيع وخبراء

العدو لممارسة نشاطهم بمصر



النصر

النشر في الخد: مساحات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ٩ / صلاح بديوي

صلاح بديوي

والاستثمار الزراعي. رأيت كيف حول العقيد منطلقه منصف
أصبح في أسابيع شعبة تشاري بطايش كانت متجهة للمراق
أصبح هذه البرومة في عملية قديمة قذرة.
ومن ثم لأن آخر الإحصائيات تشير إلى وجود عدة مئات (٥٠٠،
(٨٠٠ من الخبراء الزراعيين الإسرائيليون دخلوا مصر خلال العام
الطاسي ومثلوا لدى مستثمرين رجال أعمال كبار، بما كان لهم
أن يدخلوا أو يملأوا بمصر لولا التسهيلات التي قدمها لهم
د. يوسف عبد الرحمن.

وهذا أصغر الرئيس مبارك تباراً بينه عمليات الاستثمار في
مشروع شرق العوينات جاء الدور على الزراعة الإسرائيلية والتي
كانت تحولت إلى منطقة شبه مهجورة إلا أن بعض التأمينات التأمين
لوزارة الزراعة عتلتها من حق المصانة. إلى شرق العوينات
بنا على مكي دويص في رؤيته الشيطانية لآلية الزراعة بسرعة
وحولها إلى مختل زراعي في مساحة ١٠ آلاف فدان ولكن مركزاً
وأيضا لتزويد منطقة شرق العوينات بالثقلات والجذور والتقاوي
وتكرير للشك من الكبار السرية المصرية حول هذا المشروع
وإجراءات المشروع أيضا. وتجميع مزارع الاستثمار حول هذا الأمر
وتعوده تفضل معه شيمون بيريز الذي إحدى مؤسسات البنك الدولي
والتي يتولى مزارع الاستثمار اليهودي واليهود التي تباري معهد شيمون
بيريز لتقلدها صنفها بغيره. زراعة واقتصاد إسرائيليون تارمين
لحكومة للتأمين والجذور وسيل مزارع الخبراء إلى المنطقة حيث أحييت
أهم استثمارات مزارع وإعيا إقليم زراعي مهم حول مزارع دويص والتي في
التصنيع الزراعي من إسرائيل حيث يستعملون بهم الآن في التخليد
مخبريات زراعية يتم وصفها بالكمبيوتر في العوينات لا اعتقد أن
مزارع الخبراء ستزكون الفرصة لمرص بغيرها بلقل إذا كانت كبرى.

معاينة صهيونية

والم أخطر ما ترصدته الشبي جوار هذه المزارع هو الجسد
العمالي لها والذي اتخذ شكلاً خفياً وهي أعلى مستوحى من
استثمار واستخراج مصلحات يهودية في إسرائيل ومستوحى من
مستوى للتصنيع مخطط من منطقة العوينات إلى أوروبا وهكذا فكر
صهيوني بحث كانت تلك إسرائيل عندما أقيمت تحت مظلة
صهيونية يهودية في شمال سيناء. على ١٥٠ ألفا فدان فقط وكانت إنها
استمدت يهودية في شمال سيناء. من إحصائيات مزارع تلك معظم
تصنع الزاوي والتفكير منها صهيونية أوروبا محاولة بذلك معظم
معلومات المصريين وألمت هذه الزاوي واستحوطت بوزارة الفرة والقمح
الإسرائيليون المخلقة هذه الزاوي واستحوطت بوزارة الفرة والقمح
والعلماء في شمال سيناء. ويصر عدد سكانها ١٥٠ ألفون مواطن

أبحث لهم من شفاء وأبسط عدة ملايين كما هو الحال بالتحسين
للمستوطنين الصهيونية في المستوطن. بما استعمل بترق والباطل في
منطقة شرق العوينات حاليا لا يخطئ ٤ آلاف فدان منها فقط فدان
زراعية أبطال فداناً المساحة يملك فدان أخرى زراعية بها
المستوطنين زراعية فداناً المساحة لا يخطط ما يوجد بها حيازة عن
شركات بأشجار ٥٠٪ منها يتلها من القاحلة أجراً بعملة وزارة
الزراعة كلما زار مسئول كبير منطقة العوينات.

وحدة التكنولوجيا

أما من حكاية التكنولوجيا الإسرائيلية من نوع عجائب الذي زرع
رجال التنمية في مساحته ٤٠٠ ألف فدان بالمعروف وأغصوا به حوض
خبراء إسرائيليون وخبراء وزارة الزراعة يهودية بالقرية الصنعانية.
والصنعانية يكون نوع خضرا ورم عرب إنتاج إنتاجا يهوديا أحد
إسرائيلية على أن شوق إنتاج الثقلان من إحصائيات يهودية
لعدة إسرائيلية بحدثة فدان الخبراء اليهود أصابع رجال التنمية
وتطوأت مدى نجاح زراعة التكنولوجيا في شرق العوينات وكان يسير
بمثل الأموال الباهظة من قبل زراعة التكنولوجيا والمصنف والفرد.

مده في التفاصيل الكاملة لكثيرة الكتابات مجالها والقمح
(البوم).... الإسرائيليون مساحات زراعية ونجارية. لتفريها كاملة
والعمرة والسند والمطرية من شرق العوينات وأرضه خلاها كوك
قدم د. يوسف وإلى وزير الزراعة وكبار مساعديه في شبكة التنمية
تأثير مزرعة حول إنتاج وهي استهوانت دعابة إعلامية للتعبئة
زراعية باتت تودد حاليا أمثلا القوي على جميع الأصناف حتى أن
د. يوسف وإلى لم يكتف مالهذه زراعية حاليا إقامة مزرعة مشتركة
للبيع مع المصانة في أروبة العزيز بوسنا، وبما إلى للتصنيع

مزرعة إسرائيلية

أبحث المزرعة المصنوعة الإسرائيلية في منطقة شرق العوينات ملك
عده أعوام على أيام تولي الإزراي يعقوب تسور منصب وزير زراعة
العمر الإسرائيلي، واستعملت المصانة من وراء تشجيع المزرعة
إعبار خبراء د. يوسف وإلى بشرام (الكاتب) في زراعة لعدد
الكتاب حكاية العوينات. وأبسط تكرر مزارع الخبراء. وقال خبراء
لجنة الإسرائيل على هذه المزرعة يترجون الفخار والتكنولوجيا والآزور
والفخار والمصنف والتكرير والفردية. ويترجون من هذه الزراعات
كثرا خردلية، ويترن بآخر د. وإلى المصناعات الإسرائيلية التي
تستعملها إسرائيل على مصلح زراعية تارة إلى التي تارة كوسة
وأولها كبر حرامات وأخري شرة كتابات خردلية كالمصناعات والتلة
شبة مشين وألحالات. ومثلها قلة أعوام للتربية من مصر المزرعة
الإسرائيلية للتلة على إسرائيل... لحدان فطش في شرق العوينات لم
يكن إنتاجها أو لتفكيها أو لتجارب زراعة الأممية التي تخرج بها
في نوع يترك في تطوير زراعة مصر سواء كانت مصلحات إسرائيلية أو
تجارية.

ولكن إنتاج هذه المزرعة والتي لتفكيها مساحاتها ٤٠٠ فدان كبر
وكذلك وكلي أسر الصيادين بها من خبراء صهيونية ومصريون. وكبر
هذه المزرعة لوج الصيادين في جميع أكبر كم من المصانات من منطقة
شرق العوينات لجديها في استثمار عدد من خبراء وزارة الزراعة
وتطوير عدد من الخبراء بالتفكير الإسرائيلي الزراعي.
وهذا كبر دويص وإلى إلى يتكرن ما يسمى بشركة
البورصة الزراعية وسامعت لها بعدة الخدمات الإسرائيلية التي
توفرها د. يوسف عبد الرحمن سكريل أول وزارة الزراعة رجال
وتكرير الوزير المزرعة جاء الجاهه ثابعا من تكوين شركة يهودية
عليها راس لائل الخاص لهذه للتصنيع من إسرائيل بحيث تداري
شركة البورصة الزراعية لتفكيك مع الشركات الإسرائيلية في
تأمين المصناعات الزراعية المصرية بعد أن عجز أهوا مصفوي
الحاصلات الإسرائيلية بقيادة رجل التنمية المصرية أيضا من
القيام بهذا الأمر. وعجزت أجهزة وزارة الزراعة المصرية أيضا من
تأمين منتجات مصر من الخضف والتفكير بسبب القيد التي
واستعملها قبل الأروبية في وجه للتكرير المصري بجانب استكشاف
كذلك لإنتاج والأزور والتكرير والتفكير والتفكير الإسرائيلية
لتطويرها المصرية بهذه المصانة. وهذا مكي دويص وإلى من
المصانة مساحاته في التصنيع فويهم يهودي يهودية وأن
للتكرير المصري على طريق زراعتها الأثافي الإسرائيلية وأن الصياد ليس في
بأنهم يتفكرهم ولزاد المساحة التي زودا بها مصر إنما الصياد
في أن الأثافي بمصر لم ينفذوا تلميحات الخبراء الإسرائيليين.

حكاية البورصة

عندئذ كان من الصعب مساحات أن تستعين بعدة الخدمات
الصنعانية في إدارة المصانة التامة بخبراء إسرائيليين إدارية
والإشراف على زراعة مصر. فاجتد د. كسا قلنا من قبل إلى
تكوين البورصة الزراعية وبعد د. يوسف صيفر قمرن بإدارتها
بحيث تداري استثمار الخبراء الإسرائيليين لزراعة إرفقي
المستوطنين المصانعين والبورصة يشاركتهم في رجال أصناف صهيونية
الزراعة هذه الأراضي بحيث يضمن هؤلاء المستثمرون قيام
الشركات الإسرائيلية بتأمين المنتج المصري والباطل لم يتدان
د. يوسف مبدلين من في ربط هذه البورصة بتلك من للتصنيع
والشركات الإسرائيلية العاملة في مجالات الزراعة والتجارة..



المصدر: الشعب

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٤

النشر في الخدسات الصحفية والمعلومات

ثم حل زراعة ٤٠٠ انسان بالكتاتيب مجاليه في ما يهمل المستويات يزعمن انهم «جايوا» الفلبين من قبل في شرق المونواته وطلما ادعى د يوسف والي من قبل نجاح زراعة الصوب في جزيرة الدعب والواريه والمعلمه لكن في الانبياه فحلت زراعات الصوب والمصاميل التجاريه صعبا كما يستفحل مثل هذه الزراعات في المونوات. وما فعله في زراعة الكتاتيب (٤٠٠ فدان فقط) والترويج لتصديره مباشرة لآفريقيا، فعليه ايضا في زراعة مصاحبات تصل إلى مائتي فدان من القمح الإسرائيلي في شرق المونوات لكنهم حصلوا شرا للقمح بدون معايير ولم يصدروه لآفريقيا ولم تعلم به نحن في

مصر نشرنا التحقيق الإعلامي عليه، وأن وزارة الزراعة خضعت إن تقابل لأي إعلام إن الفهار الإسرائيلية بنها في تهريب محصول القمح المصري، وهربا سبب للقمح واسعا وبسد البلهان للمصريين بمحالات تطوير القمح.

تصفية العلماء

ولقد نجح د. محمد السلام جمعة (رئيس القمح العربي ووفاته) في مركز البحوث في تطوير محلات قمح جيدة جدا فلهذا وإنتاج مصر ٩ من أرباب إلى ١٨ أربابا خلال عقد واحد وكان ينتظر أن يصل الإنتاج لأكثر من ٢٠ أربابا وهو ما سبب لإزعاجا كبيرا للناشري العلمية مصر، والتي نجحت في إيجاب مصر على عدم التوسع الاقلى في زراعة القمح، لكنها لم تنجح في تصفية الباحثين الذين طردوا من زراعة القمح، وكان لابد من تصديقهم (أو رفضهم) من قبل مصر اكبر مستورد للقمح منها (٤ ملايين طن) وكبر مستورد للقمح في العالم (٧٠ مليون طن) والقمح الاكثير يصل ربع إنتاج القمح من القمح، ولكن ان لمصر لمصر التاتمية الاقتصادية لها ان لمصره على نفسها في زراعة القمح، وهي الامثلة التي استغلها د. يوسف والي جهدا علميا طرح على القادة السياسيه (كما يزعم) إشراقا وإسرائيل في بحد تطوير محلات القمح بمصر. فطويلا (١٧) يعرف د. يوسف والي ان مصر لاتحتاج إلى كرامه بقدرية بهذا الجوال وان تعتمد على خبراته البرلنننج (بناج)

والى يعرف ان الولايات المتحدة عندما يثال لها إن إسرائيليه سوف تفارق مصر في زراعة القمح بشرق المونوات فإن واشنطن توافق على القصور وتضمن تلك على لسانهم انه تطرحه كذا لم يهجه الوريه جيدا.

وثائق مهمة

وكان سفيرنا في القاهرة للتشركه للقمح قد انتهت دولته إسرائيليه من إعادته ولحق شيمون بيريز جبر معهده شعار القمح من أجل ما

أسماء السلام للتكليه بعدة دول بالمملكة بخبرة إسرائيليه ودعم من إحدى الحكومات الإقليميه بالمملكة الجسوسه حيث نزل خبرا إسرائيليين ومصريين إقامة سلسلة مزارع لإنتاج القمح للديموم بالقمح وبقرى المونوات.

تصوير وثائق محمد شيمون بيريز إلى ان التطوير بالمجالات الاقتصادية بين مصر وإسرائيل عام ١٩٩٩ يتضمن wheat in the service of peace وهي شركة يوليا لانترا (S.P.A) وتضمن هذه الوثيقة إلى أن شركة يوليا لانترا القمح في خدمة السلام ويمكن شيمون بيريز معطفا إمداد مشروع القمح في خدمة السلام ليسهل هذه دول بالمملكة. بعد النجاح الذي شهده زراعة حقلين جديدين من المحصول في مصر وإسرائيل وخلفه تجرى حاليا تجريب زراعة حقلين بولنديين آخرين في المملكة. وسوف يتم استخدام أحدث أنواع الكتاتيب الجوديه بوقت زراعة مصاحبات كثر إنتاج ٥٠ ألف طن من تقاير القمح الديموم بوقت تنعيم زراعة هذا القمح من القمح في منطقة الشرق الأوسط.

ملحوظة (١٧) الوثيقة تؤكد الخطة الصهيونية التي يثال د. محمد شيمون بيريز، أن من أجل زراعة القمح للتطوير الغذاء ولكن من

أول زراعة تمت تهيئتها طوب من خلال توكوير يتم حصر ما انجز من بحدود وتقدم في محلات تطوير محلات تقاير القمح على اريه العلماء الفلبينيين بمصر.

وفي وثيقة أخرى حول الزراعة جاء ان التعاون ما بين دول المنطقة من خلال الاتفاقيات التي تتناوب تدوين الاتفاقيات والتفاهات في تحقيق ذلك يخلق إلتزاما زراعييا بخدم السلام واستراتيجية الإدارة الزراعية فتتبع تولى القائل التي تعتمد على الكتاتيب الجوديه مثل والجرينونجي والجرينونجي.

ملحوظة (٢) والبطيخ والفاكهة الإسرائيلية لتدوير التي تعاون لواء الهجوم الإسرائيلية الكاملة من خلال لشراء القمح باستلامه الكتاتيب الجوديه التي يصدرها لبلية دول المنطقة في إطار التطبيع الذي يحاول المسهله فرضا عليها حريا أن تسلم.

التحريب المشهور

ويشير شيمون بيريز إلى ان معهده انتهى حاليا من التفاوض مع محامد السورح الإسرائيلي مال كاية الزراعة بالمملكة المصرية ومنظمة البحوث الزراعية الإسرائيلية للبرية بمركز أوكلاه.

ملحوظة (٤) التحريف على زراعة القمح بالمعلومات ومما جاء بين جوريون والقمح وتأتي على المعاد القمح الإسرائيلي من دول المنطقة ومنها مصر على السبيل المثال فزراعة المحاصيل لاسبيا القيادات الزراعية حيث يصل المركز على تدوير الفروس بالمعاد الإسرائيلية من خلال القمح القوي الذي يتفاد المركز.

ملحوظة (٥) وإلى هذا القمح من لياكز والمعلومات الصهيونية وفيهات للبرية الدولية للمملكة معها تشجيع القمح بمصر بمعاونة وفي هذا الإطار تم حصاد أول تجربة لزراعة القمح بمصر بمعاونة الخبراء الإسرائيليين وبمركزة متخصصة الجسوسه حيث وضع رجال التطبيع أنها كانت ناجمة، وهي التجوية التي على الخبراء الصهيونية تكرارها في منطقة أريه القريش بسياده على أساس أنها امتداد للقمح الفلبيني للحد والتي تمت زراعة تجريبية من ثبات القمح به وقال الصهاينة إن القمح لن ينجح لزراعة كبير.

محو وراشي

إن ما يفعله خبراء مصر في القمح هو ان تزيه التشرياع الإسرائيلية المعاملة بأشبه زراعة الأسيمة والبونسه القويانية إلى ارتكاب جريمة محلات القمح للمصريين إرهابيا بعد القطن بحدوث تقاير قمع محاول والى دجبال التطبيع للقمح إلى زراعتها في مصر، وهو ما يبعد شيمون بيريز القمح المصري، بأن إن سلطات تدمت باتري بأن تقاير قمع إسرائيليه وزراعتها وزارة الزراعة تدمت لاستيرادها من الخارج تدمت زراعتها والحدت أضروا فاصحة بمصنوع القمح المصري في العام الأخير.

والى هذا ترقا بعد ان شرعنا بالتصديق اقترية القمح الكتاتيب الجوديه في منطقة شرق المونوات خطرا على القطن المصري القوية والغرفاية في منطقة كبار السنابلين بسلطات خاطئة عن د. دوير. د يوسف والي في تزويد كبار السنابلين بسلطات خاطئة عن زراعة الكتاتيب والقمح الإسرائيلي بحدود المنطقة. الأمر الذي بات يشكل تهديدا بالغا للاقتصاد والوقاي لامتنا القوي كما سبق أن أرفض دكتور محمد عباس في مراسلات التي انتهت في مصرها الساموخر الماشية وهو ما تضمنت إمداد القطن في السياسات الزراعية.

والى اللقاء مع آخر المعلومات من تحركات شبكة التطبيع اكاديمية للاتانة العامة الحزب الباشي في العدد القادم.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠/٩/١٩٩٩



هيئة مستقلة لإنقاذ نهر النيل

يصرخ من التلوث.. ويتألم من التسممات يديها من رجليه من النجس وحتى المصب وسط حراسة من وزارات مصرية تشمل الري والبيئة والزراعة والحكم المحلي، المصالحات، والصحة وشركة المصحات المائية، والمعالجة، للجهات المعنية بحماية النهر. وكشف دفتر الأحوال أن نهر النيل يتلقى مخدرات قاتلة يديها من مياه الصرف الصحي والصناعي والأراضي غير المعالج ومن تلوث البواخر وعرق الصنادل المملة بالفضلات والمواد الكيميائية في النهر مما يزيد من تلوثه في وقت يلزم فيه القانون رقم ١٨ لسنة ١٩٨٢ الصحة بإجراء تحليل دوري للمياه المعالجة.

والدراسات تحمل علينا بتأنيج مضرة ومخيفة حيث تؤكد تلوث النهر وأخرى تظهر من التلوث عدواء إلى توشكي مشروع الأمل في القرن القادم.. لكن ما هو الحل؟

الأحرار، مطرح فكرة إنشاء هيئة مستقلة خاضعة لأشرف مجلس الوزراء وتتمتع بسلطات واسعة لانتقاد النهر من محنته وقادي تفتت استوائية بين العديد من الوزارات التي من المفترض أنها تشارك في حماية النهر. القضية تتقاه لنا المصور القادمة.

كارثة المخططات



تحقيق - عيد حسن

إن حماية نهر النيل تنطوي على جانب كبير من المسؤولية التي أصبحت تأتيه وتضيق بهمة بين الوزارات المعنية بحماية والقوانين التي تشيدت في صياغة لكن مازال قليل يشهد عمليات سحب متواصلة من الصرف المصمم والصناعات والمخلفات وهذا السدود الخطير يتطلب بصفة خاصة لا يمكن إرجاؤها كما أن نهر النيل هو المورد الوحيد لآراء الفسوف ومراجعة تترك هذه البلاد يستنزف لمرأاة من الفاتح القوي تترك على الاتفاقيات بل أن الكثرة لا تتألف عند هذا الحد بل وصل الأمر إلى أن الأنهار حاروا في تحديد أسباب الانخفاض.

ويشعر دماره إلى أن تضييق المسؤولية بين الوزارات المعنية والنهر ساعدت في إزدياد عمليات الاعتداء عليه لأن كل جهة تلقى بالمسؤولية على الجهة الأخرى ويظل النيل المعنية في أيدي العاملين لكن إن تجمع هذه الصلاحيات في هيئة واحدة مستقلة محددة المعالم بأنها لخصصات لمعالجة ترميم نهر على انتفاضة من الهيئة المستجيبة التي هوذا لديها وبخاصة أن خضوع هذه الهيئة للأشراف للبلد لرئيس الوزراء يحيلها لخدمة على التصرف الجديد في مراجعة مشاكل النهر حيث يمكن حمايته من التلوث إلى الصب من خلال منع القمامة ومعالجة التلوثات وإزالة قمامات النهر من خلال الحصول على عينات مخبرية بصفة دورية على أعمال ومسابقات مستقلة لتحليل البكتيريا والفيروسات وعلى فترات محددة.

لا حماية

الدكتور فخر جميل رئيس بصوت باسم الأراضي وأهاليه يركز البعير الزلزالية يؤكد أنه لا توجد حماية حقيقية من أي وزارة على النيل ومسؤولية معالجة التلوثات تتمسك في نطاق الحدود الخاصة بها والتي تشمل في حماية النيل من القمامة الكسب والصناعات وتجعل القمامة ومع التلوثات لكن النيل كنه لا يجرى في القاعة وهذا يستوجب اتخاذ الحماية للمناطق الأخرى التي تبدأ مع النهر من منبعه حتى مصبه.

واستشراف الوزارات في مسئولية واحدة غالبا ما يتلاقى نهرها من التلوث على حد قول دكتور جميل وأن كانت وزارة البيئة تعاني من الضيق المالي على عاتقها بعدما أصبحت فكرة في مدينتها والصحة لخصصاتها في حماية النهر من القمامة في إطار قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤.

ويطالب فخر جميل بهيئة مستقلة تتبع للمعاليق بإدارة أو مجلس الوزراء لحماية النهر وحتى يكون هناك قانون للمسؤولية وضمها بالكامل في جهة واحدة يمكن معالجتها.

مسؤولية سيادية

ويؤكد الدكتور خليل حسن خليل الاستقلال بمعهد الدراسات العربية والتربية مع المؤيدين لانشاء هيئة مستقلة لحماية النهر تكون لها القاطنة للحد من القمامة والاستفادة القصوى من مياهه إلى الري والزراعة والحالة للزراعة بحيث يكون لها سلطات كاملة تشمل كل ما يتعلق بحماية النهر سواء من المياه الجارية أو السطحية من الأنهار إلى المياه التي لم ترد في موسم الجفاف.

وهذه الهيئة لابد أن تكون لها جانب ومعالجة بحيث يمكنها تعديل مصر في لخصصات دول حوض النيل للتصنيع وكل ما يتعلق بمصر ولتحلها لأن حماية المياه وحصة الدولة منها يرتبط بالدين القومي للمصري.



..وما زال التلوث يحاصر ١٠٠ ألف مواطن يكوم حمادة!!

عوادم مصانع الطوب والكيماويات تصيب الأهالي وتدمر الحاصيل الزراعية!

شيخ الموت يحاصر ١٠٠ الف مواطن الغازات السامة تلحقهم منازلهم بينما يحل الهولاء اللؤلؤ العوامد ليلتها بها على طعامهم شراهم وملابسهم وعلى محاسنهم الزنادع واستأثرت اهل قرية شابور ومركز كوم حسانه بمحافظه البحيرة بـ السامة لخمينا لتسجل مأساة هؤلاء المواطنين بقرى شابور وكفر مجاهد ومنشاة امين اسماعيل وكفر العيص....

معهد البحوث

سماعة كثيرة من الدخان الأسود تنبعث من مداخلها ٧٢ مصنعة للطرب الطللي منها ٤٧ مصنعة بطرية شايير وبسائط في شكل تراب ناعم اسود يسمى لثاء والطعام يوزع ولهجات للكل في الفرات الذي تخرج فيه عوام حاضن الكبريتيك من مصنع الحركة الخفية للصناعات الكيماوية بقر الزيات لتطهير في الهرة لتجفيف الذئيل والاسماك.

في شهر أغسطس ١٩٩٦ توجهت لجنة مكونة من الدكتور فوزي عبدالمسيود، أسامة بكور، صمد عبدالستار، المصطفى علي، العملقة الدورية للجنة الشامية بمحافظه القمحرة والمهندس عبدالمسلم محمود بيهوش رئيس قسم الارشاد الزراعي بمديرية الزراعة بالمحافظه والمهندس حلي شزاره رئيس مركز ومنبهه كرم حبله للمصن شكاره الزراعيين على العملقة وبيتين من الشايفين ان الارض الزراعيه اعصابها الجفاف وان بعض المزارعين اتخدوا زراعتهم كعمه جوداما كما ان التفتير للزراعي كلالخافه

١٠٠ ألف شاويو، وتتسبب في تقسيم
بعض الفئات الطوائف، والتكبد للراشدين

يؤسس مسام الفتيان، ذات بما يؤثر على
تأجيج الفصح والقدرة والطقن ويؤثر
لأعمال ويهند الوائش بأراض خطيرة
محبب مستهلكي اللحوم واللبان وأصبح
هذا المعلن من مؤثره يتعرض للفتن على
الذي أ. ٧٤ ساعة يومياً فيفسد الطعام
سبب الملاصق والذين الأسود مشيرة إلى

التي يزرع مساحة فدان ونصف الفدان
ومرة انخفضت انتاجيتها منذ عام ١٩٨٥
والحدود انتاج الفدان من ٢٠ اربابا الى ٥
ارباب فقط!

للوطن سمير بكر اديس من كتاب بالوحدة
للحياة لقرية شامير ومقيم بقية كافر

مجاهد يعاني مثلا 8 سنوات من انسداد في الأذنية وانسار الأنف إلى وجود خاصية في الدم (بيروكسيد) تتداخل مع الجير المكون وتسبب للزئبق وتسممه بالهجرة إلى مكان يتعطل به الجير النقي إلا أن اكتشافاته لا تسمح - كما أن جميع الاطفال حالياً مصابون بحساسية في سببها من الزئبق.

المسجد محمد الأمين مهس وزاعي
 وشعر الجلس اللطيفة قال ن الثابت
 ابرق ١٢ خلة في الاضلاع في حضرات
 الاشجار رداقك الفاكهة والرباع بكم
 الاضلاع على ٤١٠ قد كنت من كجد
 الاضلاع في الاضلاع وانسان في اصحاب
 الاضلاع هم اصحاب نقد والخرقة بهم
 تيسر سبيل الاضلاع في سبيل
 المسحبات سبيل الاضلاع في
 الاضلاع في اليوم الثاني تم فتحها بعد
 ن دفع صاحب كل مسجد ٢٠ جنجها
 شرعة.

مهندس زراعي سعيد كمالى عضو
للجس الفصحى لصلفة القبحرة طالب
بتركيب فللأول لصلفة الطوب كحل مرزق
ونقلها فى مرحة ثانية حفاظا على
الإنسان والحيوان.

تاریخ

لصالحات تابعة على سليمان مرزفلة بيتة
القوية مقبلة بكثر مجاهد ابن عوام
لصالحات صحت اسرا باكلها وان البطان
يحمل الى انوار الانفال ويصلح
بايديهم وارجلهم ولا يصحهم ويقتل لهم
الاناء. وقال ان العوام ثلث الطعام

والشرب وإنها تقسم الخمير والفاكهة
بالمختلفات الصناعية لتخليصها من المواد
الضارة وإحدى أنها أفلحت بترتها لتكون
من « طوبى على طريق الفاكهة
الاصطناعية المزجى بسبب الغبار الكثيف
وإن السحاب يده مع تصويل محاصيل
طوبى الأحمر إلى طوبى مثله عام ١٩٨٥
وبذلك تدخل زينة البهجة لوضع حد
للمشاكل التي تواجهها المنطقة.

عائلي مصطفى حماد موفّق وهو
محاسب شعبى القرية أشار الى وجود
ثروة خضروات تربية شايبر تحولت الى مكان
اللقاء الخاصة والمحبوبات الثالثة
ومخالفات المصروف الصحي ووسميتها
تنتشر الحصى الشوكية بين الاطفال ولأن
مياه الري لم تدر بها منذ ١٨ عاماً قام
الاصلي بربم جزء منها فاستوفى الري
ولم يدرك البقية الى ان

حتى لأشجار ماتت

قال حمدي الطحان عضو مجلس الشعب
عن دائرة مركز كوم حمادة أنه يوجد
بالمركز ٧٢ مهنياً للطبيب المطلق منها
٤٧ مهنياً بمجلس نروي داور و٢٦ مركز

معتام للمصانع يترى شايرون وكلمر العيص
كلمر مجاهد بهيئة كلمر مجاهد وبها ٢٢
مصدناً واكد ان جميع الانشجار على
الطريق الزراعي مسمو استكثرون على
الزيتونية كثر الزياتيات ماتت ولم تقضيها
ورفع عمدا ٥٠٠ شجرة سرسوق كليل
والفسرة والافاق وعد ٥٠٠ شجرة
جانزاوين والصفاء كثر في قوتير بقري
شايرون وكلمر مجاهد اكثر من حالة من
حالات السرطان والكبد الوبائي وطالب
بإجراء دراسة علمية لقياس التلوث وتبين
خطورة وضع حلول مناسبة للأشخاص
منه من الحفاظ على استمرار هذه



المصدر: المساء

للتشخيص والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/٥/٢٢

الغاز الطبيعي أخطر!!

الهندس علمي شراره رئيس مركز
ومدينة كيم جمانة يقول أن الشركة
ريحت العام الماضي بليون جنيه ولا بد
أن تحصل مستوايتها في بلف الكويت
وإن تقيم بوزها الاقتصادي والإنساني.
طالب شراره بتوصيل الغاز الطبيعي
لمصانع الكويت في إطار خطة توصيله
إلى مدينة كسر الزيات على بعد ٢٠٠

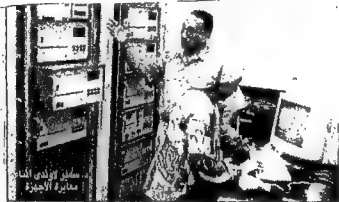
متر أضاف أن الغاز أرخص من المازوت
وسيسهم في تخفيض سعر المنتج مؤكدا
أن التجربة نجحت في مدينة المنف
بمحافظة الجيزة وأيدى أن مصاب
المصانع لديهم استعداد تام لتحميل
تكلفة التشغيل بالغاز الطبيعي أشار إلى
أنه في حالة عدم وصول الغاز لغيره
الزام مصاب المصانع بتركيب الدلائل
سهما بلغت كلفتها أن المصانع الحرق
الكامل للمانيت بقله إلى الأفران على
موتة ولذا من طريق خلطه بالمياه
الضخمة وقد طرقت التجربة بنجاح في
مصنع واحد أكد شراره أننا لا نريد
خلق المصانع حرسا على لوحة آلاف
كامل بموازي ٢٠ ألف نسمة لأن الخطر
يفهم للانقسام إلى جيش البطالة
ولي نفس القربى لذلك إن جادة الأمان
وصحة الفني من أي تكلفة قال له
طالب الزى برهم فرحة ضابور لخير
١٠٢ مليون جنيه الخامسة كتحقيق
بالواسين والإشراف على التنفيذ مقابل
٢١٠ من التكلفة وهذا هو نوع من
التحسين.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



معاينة الأجهزة
بمركز الأهرام

معمل مرجعي لمعايرة أجهزة قياس التلوث

للرجعي لتلوث الهواء ٢٨ محطة رصد جوي منتشرة في جميع أنحاء الجمهورية، حيث وتولى المعمل المرجعي للهواء اعداد جهاز شتري البيئة بالطوبقات للسجيلة بمحطات الرصد البيئي. وتكون أجهزة رصد الهواء من عدة وحدات تتكون كل منها برصد احد القارات وهي اول اكسيد الكربون ، ثاني اكسيد الكبريت ، اكسيد النيتروجين ، الأوزون ، والهيدروكربونات ، وأياما للرجعي لمعايرة أجهزة رصد هذه القارات في استوانات شارات مرجعية معايرة عالية الدقة وتتمتع بتكنولوجيا لمعايرة لهذه القارات على تكون مواه خال من هذه القارات عوار صفريه ، ولك باستخدالم مجموعه آلات تعمل على امتصاص القارات الملوثه وإعاده مزج الهواء الصغري بحد هذه القارات لمعايرة أحد أجهزة قياس القارات للتكرار.



د. محمد الهلبي

انهى المعهد القومى للمعايرة انشاء المعمل المرجعي لتلوث الهواء ، وذلك بتحويل مبلغ قدره مليون جنيه وتتمثل مهام هذا المعمل في معايرة أجهزة الرصد البيئي وتجميع نتائج هذا الرصد وبيعه بين المؤسسات المختلفة في مصر وقبول الأخرى. وسرح الدكتور محمد عبد الحليم الهلبي رئيس المعهد القومى للمعايرة بأن هذا المعمل ضمن أعمال المشروع القومى للمعايرة الذى بدأ عام ١٩٩٦ ويستمر لعام ٢٠٠٠ ، ويملك في مصر جهاز شتري البيئة التابع حاليا لوزارة البيئة وقاعد المتشارك في ادارة هذا المشروع قضا على شركتيه وتكونت من المتشارك وطبعا على المعهد القومى للتجريب ليعتد البيئة. وقد اشرك جهاز شتري البيئة في هذا المشروع سبع جهات علمية بمصر على رأسها المعهد القومى للمعايرة وكلية العلوم جامعة عين شمس والمعهد القومى لعلوم البحار والمصايد .

ويضيف الدكتور الهلبي أن أهمية هذا المشروع تكمن في توفير القياسات الدقيقة والموثوقة على البيئة المحيطة بالإنسان والحيوان والنباتات على ارتفاع درجة عذارة الأرض وتحميد المسود من التلوث وتطويع كوارث طبيعية على رأسها مشكلة الأوزون . ويشير الدكتور سمير لادري رئيس المعمل المرجعي لتلوث الهواء إلى أن أهمية هذا المعمل تتمثل في معايرة أجهزة الرصد البيئي له من صفة المرجعية في طرق القياس والتقييم وبيئيا لتكدي الجودة كما يقدم للمعمل

أميرة يوسف



المصدر: الأهرام المسائي

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٢/٣

مواجهة التلوث

تعتبر قضية البيئة من القضايا المؤثرة للعالم كله وليس على مستوى مصر والشرق الأوسط فقط، ولقد شهدت مصر في عهد الرئيس مبارك اهتماما لم يسبق له مثيل في مجال حماية البيئة. وقد أعطى الرئيس مبارك هذه القضية في خطابه أمام مجلس الشعب والشورى إضافة إلى بيان رئيس مجلس الوزراء اهتماما شاملا بحماية البيئة ونحن على مشارف القرن الحادي والعشرين.



النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر: الأهرام المسائي

التاريخ: ٣٠ / ٥ / ١٩٩٨

الهرام. ولم ينشر بعد مدى تدور هذه القسب وهل مازالت هذه الحالات على وضعها أم لتغيرت بعد قرار وزير البترول.

وينشر في الجريدة الرسمية في العدد ١٧ لسنة ١٩٩٧ تقرير لوزير الطاقة منته مطروح تحسين فواء مدينة القاهرة والتي جاء فيه أن القاهرة تعتبر من أكبر وأسوأ مدن العالم في نصيب طرقت الهواء بالرصاص والجسيمات العالقة وأن هذا الطرقت يؤدي إلى حدوث حالات وفاة للتدريسيين في عشرة آلاف في ٢٥ ألف حطة متروياً.

وتقول رخصة بسمية القاهرة البيئية، لمزال في اعظم دول العالم كتماً أن المواطنين يهجرون مدناً كاملة مراً من الطرقت بعد أن انشلت الطرقت في الشهر الجديد بها. ولهذا أؤكد أنه مزال جزءاً كبيراً من القاهرة تتعم بالبيئة القتلية مثل مصر الجندية والمصريين وحيداً نصير. ولو أننا شئنا أن القاهرة مدينة محالة بمصرها من كل جانب، ولي نأخذها جبل للعلم الذي ينسب في زيادة الطرقت الجندية بالترتيب. وأن المناطق للبيئة بهذه الدرجة لا تتعدى مساحتها ١٠ كيلو مترات مربعة فقط من مساحة القاهرة التي تقدر مساحتها بـ ٤٥٧ كم مربع أو من مساحة القاهرة الكبرى بإقامة مساحتها ٦٢٧٨ كم أو من مساحة مصر الكلية التي تبلغ ١ مليون كيلو متر مربع. وهذا في حد ذاته تعمير عالم بيئية مصر.

● ٢ مليون طن اسمنتت ●

وكان لحكومة الجنوري إنجاز لفر تفل في الحد من الطرقت بالآلية العالقة لست جميع شركات الاسمنتت في الجمهورية بتزويج تفلان أكثر وستاتيكية لجميع الاصنامت ولكه من أجل الحد من ٢ مليون طن من الأتربة والاسمنتت في سماء القاهرة والحد الأخرى والمعروف أن الصانع الواحد يمكن أن يث في سماء الوطن حوالي ١.٨ ألف طن من الأتربة العالقة والتركبات الكيميائية التي تملأ على سلكيات ثنائي التكسيم



ولاول مرة تخصص الدولة عشرات المليارات من الجنديات من أجل حماية البيئة في مصر بالإضافة إلى مليارات الدولارات التي تنقلت على مصر في صورة منح أو قروض طويلة الأجل من المؤسسات المالية أو من صندوق النقد الدولي أو من البنك العالمية وفي شكل منحها أمريكا وكندا وفرنسا وكندا والبريد والمثلثا والصناديق العربية.

ويقول د. أحمد عبد الوهاب عبد الجواد استاذ علم طرقت البيئة بجامعة الزقازيق، ومع كل هذه الاسمدات شهدت مصر خلال الأشهر القليلة الماضية واقتى لم تتمد عشرات شهرها طرقت لم يسبق لها مثيل، وأهل أكبر دليل على مدى تقدم هذا الاعتماد هو الخضوع الكبير الذي أجابا به د. حمدي قباني وزير البترول، في يوم البيئة العالمي للامشي بإعلان أنه من ٨٠ إلى ١٠٠٪ من البترين في مصر أصبح خالياً من الرصاص، فبعد أن كان يحوى كل لتر على ٧٧/٢ جرام من الرصاص (رغم أن الحد الأقصى العالمي ٠.١٥ - جرام في اللتر) أصبح خالياً تماماً من الرصاص وتم استبداله بمادة أثير أنثيل لثاني البيوتيل. والذي أدى لبقاء فواء مصر من الطرقت ولكمسي الرصاص ذي التأثير الضار على الجهاز المناعي للإنسان للصودي خاصة الأطفال.

وإذا ما علمنا أن مصر تستهلك مليوني طن بترين وفي ثكني ٢.٨ ملايين سيارة لعرفنا أن هذا القرار وحده قد تسبب في تحسين فواء بترج مصر وتسبب في إبقاء فواء مصر من الطرقت بما يوازي ١٤٢٠ طناً من الرصاص كانت تملأ في فواء مصر بالإضافة إلى مايقرب ٢٠٠ مبيكة للرصاص.

وأقول هذا بكل لفر لأن هذا الإنجاز قد عزته عن تقديمه الكثير دولة متقدمة في العالم ومزارات الوطن الأمريكي يجد في مسطحات البترين بأمرىكا البترين المتدوير على رصاص والبترين الخالي من الرصاص ورغم أن أمريكا بدأت عملية استبدال مادة أثير أنثيل لثاني البيوتيل في البترين منذ عام ١٩٧٢.

ويضيف د. أحمد فتلا وتزويج شوارع القاهرة. بالإضافة إلى السيارات التي تستخدم البترين كإحدى سيارات النقل العام وسيارات المدارس وسيارات السرفيس وسيارات النقل والجرارات وتستهلك هيئة النقل العام بالقاهرة وحدها ١٦٠ مليون لتر سولار سنوياً.

ويوجد في مصر أيضاً ٢٣ ألف أتوبيس مدارس ومصانع ووزارات وفئات لا يوجد مصر تستهلك من بترين إيسوزان والتمتع كل منها على الأقل مرحلتين يومياً.

والطريف أنه حتى بعد استعمال البترين الخالي من الرصاص مزالت تتعالى اصوات بدش الباحثين بفرضية الحد من تلوث الهواء بالرصاص ومع يشعرون جيداً أن ٧٠٪ من مولات الهواء في مصر ترجع في اللام الأول إلى عالم السيارات وأن ٨٠٪ من سيارات مصر سيارات تحت عمرها الافتراضي.

والطريف أيضاً أنه قد تم تزويج ٦٦ محطة لرصد طرقت الهواء بمدينة القاهرة بعد فبراير ١٩٩٨ أي بعد تنفيذ قرار وزير البترول بإلغاء استخدام البترين المتدوير على الرصاص.

ويشير بعض التقارير إلى أن هناك تسمية الآن حالة وفاة سنوياً و ١٤ ألف مصاب بأعراض سميها طرقت



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ١٩٩٨/٢/٣ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وميلكات ثلاثي الكاديوم والبوليت ثلاثي الكاديوم والرينيوم وبيت راعي كالكسيوم هذا بالاضافة الى الكثير من القاريات والاكسيد للعنبر.
ويمكن لصانع السمكت لو نجحت في استخدام هذه الاثرية المستعينة في إنتاج انواع خاصة من الحار، او بعض انواع البلاط التي تستخدم لوصف الزمسة او لتخليها مع السمكت لتحصين صلابته وتقليل درجة لونه الاسود مع إعادة النظر أيضا في إعادة استخدام هذه الاثرية في الصلابة مرة أخرى فهي مواد قد تلحق على نظرها ومعالجتها ولحقتها ملايين الجنيهات او لفتها صناعات نظرية للاستفادة من هذه الاثرية.

ويبقى الانجاز الثالث والذي يعتبر نقطة قوية في سبيل تحسين البيئة كما يقول اللواء إبراهيم عطية نائب محافظ القاهرة وذلك لأن أهم ملوث للبيئة في القاهرة هو عوامس السيارات لا تفسخ من سكان في سبيلها.

وأما المجموع يتم إن ميدان التعمير وميدان رمسيس قد اشتهرا بأعلى نسب استهواك النانو لا بهما من كثافة مرورية ومواقف للسيارات لتلحق في منطقة أخرى في مصر.

ولقد نجحت محافظة القاهرة في إنشاء كبر عدد من الكبارى لزيادة للبيئة في سهولة المرور وتقليل نسبته التلوث.

ولكن يعتبر ثل مخاوف احمد حلمي ورمسيس وتاريخ بقية المواقف الخاصة بالاقليم على أكثر من موانع بإطاره. القاهرة الكبرى ومنع أكثر من ٧٠ ألف سيارة وتوبيس من فصول القاهرة وخاصة احمد حلمي وتوليها في منطقة بعيد بعيدا عن الكثرة السكانية.

ويشير د. إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز دشون البيئة إلى أنه بالإضافة للتجاوزات المسجلة لا نفسى أن القوزرة بتلك جهودها شخمة في منع صرف ملوثات للمصانع على نهر النيل.

ومعروف أن المصانع الرئيسية لتلوث نهر النيل تنتمس في القلوط من أكثر من مصنف في مياه الصرف الزلوى بما تحويه من بياض، بديوات وإسمة وتترين وعناصر ثقيلة وتبلغ هذه الكمية حوالي ٤.٥ ملان متر مكعب.

ويطلق د. عبدالجليل مع د. احمد عبدالهاد في هذه المصانع ويشير للمصنف الثاني للقلوط وهو الخاص بمصنف الطاليات المساللة للمصانع التي كانت تصب محتوياتها مباشرة على النيل، وتبلغ الوحدات التي تصب نظائرها على النيل حوالي ٨٠ وحدة والقاهرة و١٢ وحدة بالمسكندرية و٢٧ وحدة بالدقهلية البحير، و١٩٢ وحدة بالدقهلية والقلي وتبلغ كمية مياه الصرف المصنام التي تجد طريقها إلى النيل ٢١٢ مليون متر مكعب، وتبلغ كمية الناجين للتلوية التي تصل يوميا من الصرف الصناعي فقط في القاهرة ٣٥٤ أرواح الطن من العناصر الثقيلة يوميا أي ٧٢٢ طنا سنويا كما تصرف للمصانع يوميا ٩٢ طن شحم و٩٧ طن مواد صلبة.

ولقد نجحت وزارة الدولة لشئون البيئة في القلوط مع هذه الشركات التي وثقت لوفدها بعدم لقاء القلطات الصناعية المساللة مباشرة في النيل. ويتم الاتفاقات التي أنفذتها الدولة لأن السائد البيئي ولهمس، يلق ما تلحق آلاف اللرات.

على النويشى

